

EuTylia[®]
— AZIENDA FARMACEUTICA —

RASSEGNA STAMPA

20 feb 2023

INTERVISTA Amm. E.VITALGROUP VITO ESPOSITO



[CLICCA QUI PER VEDERE L'INTERVISTA](#)

COMUNICATO STAMPA

06 FEBBRAIO 2023

EUTYLIA PRESENTA IL NUOVO “PROGRAMMA ACADEMY 2023” PER L’AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO - GINECOLOGICO

LE ULTIME NOVITÀ SCIENTIFICHE E TECNOLOGICHE E LE BEST PRACTICES DAI MASSIMI ESPERTI NAZIONALI PER LA SALUTE DELLA DONNA

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023. I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

“I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli”, Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: “Ecografia ginecologica”, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), “Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco”, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), “Ecografia in sala parto”, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed “Ecografia Ostetrica”, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

EuTylia Academy nasce nel luglio 2021, da E.Vitalgroup srl, azienda farmaceutica, con l'obiettivo di offrire a ginecologi ed ostetriche corsi di alta formazione ed aggiornamento professionale, in tema di prevenzione e cura della salute della donna. Questo innovativo progetto è ospitato nella sede dell'azienda a Pozzuoli, in provincia di Napoli, in una sala congressi dedicata, non esternalizzata, di 130 posti, una particolarità nel mondo farmaceutico. EuTylia si distingue per l'ampia gamma di prodotti studiati e realizzati per la salute della donna, per accompagnarla e sostenerla in tutti i momenti più importanti della sua vita.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

UFFICIO STAMPA EuTylia

BRANDMAKER

tel. 0815515442 - press@brandmaker.it

RASSEGNA STAMPA



Salute della donna: fondamentale l'aggiornamento professionale ostetrico – ginecologico.

📅 2023-02-08 📄 In Programma

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. **Costantino Di Carlo** (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. **Carlo Alviggi** (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la **Prof.ssa Caterina Exacoustos** (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la **Dr.ssa Brunella Zizolfi** (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Corno-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. **Gianluigi Pilu** (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il **Dr. Paolo Volpe** (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del **Prof. Enrico M. Ferrazzi**, del **Prof. Tullio Ghi** e della **Dr.ssa Floriana Carbone** ed *"Ecografica Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. **Nicola Colacurci** / **Prof. Antonio Chiàntera**).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. **Vincenzo M. Prestia**, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. **Attilio Di Spiezo Sardo**, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. **Claudio Crescini** (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa **Floriana Carbone** e Dott. **Enrico Iurlaro**, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

08 feb 2023

Aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari nella salute della donna: il programma



PROFESSIONE | REDAZIONE DOTNET | 08/02/2023 13:49

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al **femminile** sono importanti. **Il corpo della donna** richiede, infatti, **attenzione e cure mirate**, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato. *EuTylia Academy*, network di formazione ed

aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico. *"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli"*, Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di **EuTylia Academy**, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla **diagnostica: "Ecografia ginecologica"**, con la **Prof.ssa Caterina Exacoustos** (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la **Dr.ssa Brunella Zizolfi** (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. **Gianluigi Pilu** (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il **Dr. Paolo Volpe** (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della **Dr.ssa Floriana Carbone** ed *"Ecografica Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young - AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla **Colposcopia** (Dr. **Vincenzo M. Prestia**, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla **Isteroscopia**, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, **Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini** (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

EuTylia Academy nasce nel luglio 2021, da E.Vitalgroup srl, azienda farmaceutica, con l'obiettivo di offrire a ginecologi ed ostetriche corsi di alta formazione ed aggiornamento professionale, in tema di prevenzione e cura della salute della donna. Questo innovativo progetto è ospitato nella sede dell'azienda a Pozzuoli, in provincia di Napoli, in una sala congressi dedicata, non esternalizzata, di 130 posti, una particolarità nel mondo farmaceutico. EuTylia si distingue per l'ampia gamma di prodotti studiati e realizzati per la salute della donna, per accompagnarla e sostenerla in tutti i momenti più importanti della sua vita.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

Salute della donna: corsi gratuiti di aggiornamento professionale ostetrico-ginecologico

Inserito da redazione | Baby News | 0 📌 | ★★★★★



La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà il 3 marzo il ciclo di incontri che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica:

"Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli);

"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pili (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Veneri, Bari);

"Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone;

"Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonia Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla **Colposcopia** (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla **Isteroscopia**, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle **"Emergenze in Sala Parto"** saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico.

Nel tre giorni si terrà anche una **simulazione pratica di Ecografia in Sala parto** (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

09 feb 2023

Lavoro e Formazione —

SALUTE DELLA DONNA: FONDAMENTALE L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografia Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)



09 feb 2023

Salute ostetrico-ginecologica: ricco panel di corsi gratuiti dall'EuTylia Academy

 Stampa  Email

 Pubblicato: 09 Febbraio 2023
 Ultima modifica: 09 Febbraio 2023
 Visite: 9

di **Rossella Gemma**

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023. I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico. *"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli"*, Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Piliu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografia Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura. Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito. Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

09 feb 2023

SALUTE DELLA DONNA: FONDAMENTALE L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

Napoli, 09/02/2023 (informazione.it - comunicati stampa - salute e benessere)

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli"; Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*; Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografia Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

09 feb 2023

SALUTE DELLA DONNA: FONDAMENTALE L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Piliu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografia Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it – www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

10 feb 2023

SALUTE E MEDICINA

COMUNICATO STAMPA

Salute della donna: fondamentale l'aggiornamento professionale Ostetrico – Ginecologico

📅 10/02/23 📍 Campania (Napoli)

di **EuTylia Academy**

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy



La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed

operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iuriaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it

<https://www.eutylia.it/>

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

10 feb 2023

Salute della Donna: fondamentale l'aggiornamento professionale Ostetrico – Ginecologico



Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*; Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografia Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

10 feb 2023

SALUTE DELLA DONNA: FONDAMENTALE L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Pubblicata da: Pressbm Venerdì, 10 Febbraio 2023

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

15 feb 2023

Home > Primo Piano > Corsi ECM, Eventi, Convegni > Salute della donna, fondamentale l'aggiornamento professionale ostetrico-ginecologico.

Primo Piano | Corsi ECM, Eventi, Convegni | Pazienti | Specialisti | Emergenza - Urgenza | In evidenza | Professioni Sanitarie
Ostetrici/Ostetriche | Fitness | Salute e Benessere

Salute della donna, fondamentale l'aggiornamento professionale ostetrico-ginecologico.

By Redazione AssoCareNews.it 15 Febbraio 2023

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita.

Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy

network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale

interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle **best practices** in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il **Prof. Costantino Di Carlo** (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del **Prof. Carlo Alviggi** (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, che si svolgeranno presso la sede di EuTylia Academy, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica

- **"Ecografia ginecologica"** con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli),
- **"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"**, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari),
- **"Ecografia in sala parto"**, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed
- **"Ecografica Ostetrica"**, in collaborazione con SIGO Young - AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata

inoltre, alla Colposcopia (**Dr. Vincenzo M. Prestia**, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (**Prof. Attilio Di Spiezo Sardo**, Policlinico Università Federico II di Napoli).



Alle "Emergenze in Sala Parto"

saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico **Dott. Claudio Crescini** (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni **situazioni di urgenza e di emergenza**, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (**Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iuriaro**, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma

di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per **orientare la donna verso** una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

16 feb 2023

Rubriche **Salute e Benessere**

Salute della donna, EuTylia Academy organizza i corsi per l'aggiornamento professionale ostetrico.

Di **Pietro Pizzolla** - 16 Febbraio 2023

53



La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a Pozzuoli (NA), in via Campana 233, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Piliu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young - AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.
Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

EuTylia Academy nasce nel luglio 2021, da E.Vitalgroup srl, azienda farmaceutica, con l'obiettivo di offrire a ginecologi ed ostetriche corsi di alta formazione ed aggiornamento professionale, in tema di prevenzione e cura della salute della donna. Questo innovativo progetto è ospitato nella sede dell'azienda a Pozzuoli, in provincia di Napoli, in una sala congressi dedicata, non esternalizzata, di 130 posti, una particolarità nel mondo farmaceutico. EuTylia si distingue per l'ampia gamma di prodotti studiati e realizzati per la salute della donna, per accompagnarla e sostenerla in tutti i momenti più importanti della sua vita.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

16 feb 2023

Home / Salute / SALUTE DELLA DONNA: A NAPOLI I NUOVI CORSI PER L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Salute

SALUTE DELLA DONNA: A NAPOLI I NUOVI CORSI PER L'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO



Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali nel programma 2023 di EuTylia Academy

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a Pozzuoli (NA), in via Campana 233, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico:

dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Piliu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana

Carbone e Dott. Enrico Iuliano, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it – www.eutylia.it

EuTylia Academy nasce nel luglio 2021, da E.Vitalgroup srl, azienda farmaceutica, con l'obiettivo di offrire a ginecologi ed ostetriche corsi di alta formazione ed aggiornamento professionale, in tema di prevenzione e cura della salute della donna. Questo innovativo progetto è ospitato nella sede dell'azienda a Pozzuoli, in provincia di Napoli, in una sala congressi dedicata, non externalizzata, di 130 posti, una particolarità nel mondo farmaceutico. EuTylia si distingue per l'ampia gamma di prodotti studiati e realizzati per la salute della donna, per accompagnarla e sostenerla in tutti i momenti più importanti della sua vita.

big donne EuTylia Academy salute

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

Salute della donna, a Pozzuoli corsi di formazione

di Redazione

CONDIVIDI: [f](#) [t](#) [in](#) [m](#)

Gio 16 Febbraio 2023 18:49

POZZUOLI. La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a Pozzuoli (NA), in via Campana 233, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

“I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli”, Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: “Ecografia ginecologica”, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), “Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco”, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), “Ecografia in sala parto”, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed “Ecografia Ostetrica”, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle “Emergenze in Sala Parto” saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo conventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a titolo completamente gratuito.

Per info: congressi@eutylia.it - www.eutylia.it

EuTylia Academy nasce nel luglio 2021, da E.Vitalgroup srl, azienda farmaceutica, con l'obiettivo di offrire a ginecologi ed ostetriche corsi di alta formazione ed aggiornamento professionale, in tema di prevenzione e cura della salute della donna. Questo innovativo progetto è ospitato nella sede dell'azienda a Pozzuoli, in provincia di Napoli, in una sala congressi dedicata, non esternalizzata, di 130 posti, una particolarità nel mondo farmaceutico. EuTylia si distingue per l'ampia gamma di prodotti studiati e realizzati per la salute della donna, per accompagnarla e sostenerla in tutti i momenti più importanti della sua vita.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

17 feb 2023

PRIMO PIANO | SANITÀ

Salute della donna, al via a Pozzuoli i corsi per l'aggiornamento professionale ostetrico-ginecologico di EuTylia Academy

Si incontreranno, a partire dal 3 marzo, i massimi esperti a livello nazionale. Partecipazione a titolo gratuito



Visita ginecologica

Venerdì 17 Febbraio 2023, 10:18

4 Minuti di
Lettura

La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella **salute della donna**, presenta il programma di corsi per il 2023.

I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a **Pozzuoli**, in via Campana, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle **ultime novità scientifiche e tecnologiche** e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", responsabile scientifico il prof. **Costantino Di Carlo** (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del prof. **Carlo Alviggi** (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (Pcos), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, deficit ipofisario ed ovarico: dalla Pma alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il prof. Gianluigi Piliu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del prof. Enrico M. Ferrazzi, del prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (presidenti prof. Nicola Colacurci / prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla colposcopia (dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla isteroscopia, con due incontri (prof. Attilio Di Spizio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli).

Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico. Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center).

Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'**occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica**, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

Iscrizione e partecipazione ai corsi sono a **titolo completamente gratuito**.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

22 feb 2023

Attualità | Eventi | In Evidenza | Pozzuoli

Salute della donna, la formazione dei medici si terrà a Pozzuoli: al via il calendario di EuTylia Academy

Vincenzo Scilla - 22 Febbraio 2023

minuti di lettura



La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita. Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023. I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a **Pozzuoli (NA)**, in via Campana 233, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: *"Ecografia ginecologica"*, con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), *"Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco"*, Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), *"Ecografia in sala parto"*, in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed *"Ecografica Ostetrica"*, in collaborazione con SIGO Young – AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezo Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli). Alle *"Emergenze in Sala Parto"* saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto a affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico.

Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iurlaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center). Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

23 feb 2023

Pozzuoli: Salute della donna, la formazione dei medici si terrà a Pozzuoli: al via il calendario di EuTylia Academy

23/2/2023 - La prevenzione e la salute al femminile sono importanti. Il corpo della donna richiede, infatti, attenzione e cure mirate, diverse e specifiche per ogni età e fase della vita.



Allo stesso modo è fondamentale avere la giusta formazione e gli strumenti più adeguati, per prevenire e prendere in carico le patologie che possono compromettere il benessere della donna, della coppia e della diade madre-neonato.

EuTylia Academy, network di formazione ed aggiornamento professionale per medici ed operatori sanitari specializzati nella salute della donna, presenta il programma di corsi per il 2023. I massimi esperti a livello nazionale, si incontreranno a Pozzuoli (NA), in via Campana 233, presso la sede dell'Academy e interverranno su temi di grande attualità, con un focus sulle ultime novità scientifiche e tecnologiche e sulle best practices in ambito ginecologico ed ostetrico.

"I disturbi del ciclo: conoscerli per curarli", Responsabile scientifico il Prof. Costantino Di Carlo (Policlinico Università Federico II di Napoli) e l'intervento del Prof. Carlo Alviggi (Policlinico Università Federico II di Napoli), aprirà, il 3 marzo, il ciclo di incontri, affrontando problematiche come la diagnosi differenziale, la sindrome dell'ovaio policistico (PCOS), gli ipogonadismi, amenorree da causa ipotalamica, ipofisaria ed ovarica, Deficit ipofisario ed ovarico: dalla PMA alla preservazione della fertilità.

Quattro saranno gli appuntamenti dedicati alla diagnostica: "Ecografia ginecologica", con la Prof.ssa Caterina Exacoustos (Dipartimento ad Attività Integrata di Scienze Chirurgiche, UOC di Ginecologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata, Roma) e la Dr.ssa Brunella Zizolfi (Policlinico Università Federico II di Napoli), "Ecografia delle anomalie cerebrali fetali nel primo trimestre e delle anomalie del Cono-Tronco", Responsabili scientifici il Prof. Gianluigi Pilu (Policlinico di S. Orsola, Bologna) ed il Dr. Paolo Volpe (Ospedale di Venere, Bari), "Ecografia in sala parto", in collaborazione con il Policlinico di Milano, Mangiagalli Center e l'Università di Parma e l'intervento del Prof. Enrico M. Ferrazzi, del Prof. Tullio Ghi e della Dr.ssa Floriana Carbone ed "Ecografia Ostetrica", in collaborazione con SIGO Young - AOGOI giovani (Presidenti Prof. Nicola Colacurci / Prof. Antonio Chiàntera).

Grande attenzione sarà riservata, inoltre, alla Colposcopia (Dr. Vincenzo M. Prestia, Ospedale di Vizzolo Predabissi, MI) ed alla Isteroscopia, con due incontri (Prof. Attilio Di Spiezio Sardo, Policlinico Università Federico II di Napoli). Alle "Emergenze in Sala Parto" saranno, infine, dedicate tre giornate ECM, sostenute da EuTylia Academy, in collaborazione con Gruppo GEO, Gruppo Emergenze Ostetriche, Responsabile Scientifico Dott. Claudio Crescini (Ospedale Treviglio-Caravaggio di Treviglio, BG), per preparare ginecologi ed ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza, concentrandosi sulla distocia di spalle, sul parto operativo con ventosa e sull'importanza del supporto ecografico.

Nei tre giorni si terrà anche una simulazione pratica di Ecografia in Sala parto (Dott.ssa Floriana Carbone e Dott. Enrico Iuriaro, Policlinico di Milano, Mangiagalli Center). Il programma di corsi di EuTylia Academy rappresenta un'occasione unica per ginecologi ed ostetriche per aggiornare le loro conoscenze e migliorare la pratica clinica, grazie al confronto con gli specialisti del settore, per orientare la donna verso una corretta prevenzione e garantire un'assistenza sempre più sicura.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

COMUNICATO STAMPA

28 FEBBRAIO 2023

**PAPILLOMA VIRUS: RESPONSABILE DEL 97% DEI TUMORI DELLA CERVICE UTERINA
CONOSCERE L'HPV PER PREVENIRNE I RISCHI E CURARLO,
ALLA LUCE DELLE PIÙ RECENTI RICERCHE IN CAMPO FARMACOLOGICO**

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Internazionale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento. Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

UFFICIO STAMPA EuTylia

BRANDMAKER

tel. 0815515442 - press@brandmaker.it

RASSEGNA STAMPA

28 feb 2023

Papilloma virus: responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina



Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

AgenPress. L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022 – AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP*).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del *Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore*, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'**Università degli Studi di Perugia**.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

Il Papilloma Virus è responsabile del 97% dei tumori alle cervice uterina



ONCOLOGIA | REDAZIONE DOTNET | 28/02/2023 17:04

L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus

sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022* - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV** EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del *Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore*, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'**Università degli Studi di Perugia**. La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni. Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

28 feb 2023

Papilloma virus: responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina

Stampa Email

Publicato: 28 Febbraio 2023
Ultima modifica: 28 Febbraio 2023
Visite: 44

di **Rossella Gemma**

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022* - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*. L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia. La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV. Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato". Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni. Dal risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

28 feb 2023

EuTylia[®]

— AZIENDA FARMACEUTICA —

Papilloma virus: responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina

📅 2023-02-28 📁 In Programma

Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**.

Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 – AIOM, AIRCUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**.

La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo.

Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del *Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore*, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'**Università degli Studi di Perugia**.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliera – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

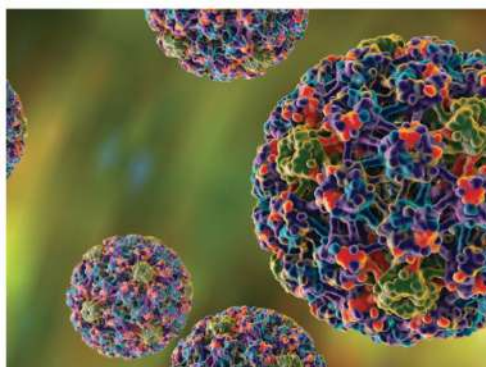
Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

28 feb 2023

Infezione da Papilloma Virus: responsabile di circa il 97% dei tumori della cervice uterina. Lo studio di Uniperugia

28 Febbraio 2023 di RED-ROM in [Salute&Benessere](#)

(PRIMAPRESS) - ROMA - La **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorrerà il prossimo 4 marzo, saranno pubblicati i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*. L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del *Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore*, presieduta **Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto da **Sandro Gerli**, dell'**Università degli Studi di Perugia**. Il Papilloma Virus, l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini, è responsabile di **circa il 97%** dei tumori della cervice uterina. Oltre alla necessaria campagna di prevenzione con la vaccinazione, oggi, **grazie alla ricerca** in campo farmacologico, è anche possibile **curare in modo efficace le infezioni da HPV**. Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni.

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata. - (PRIMAPRESS)

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

01 marzo 2023

Come prevenire i rischi oncologici del *Papilloma virus*

Da **Redazione clicMedicina** - 1 Marzo 2023



L'infezione da HPV, o *Papilloma virus*, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica. Tuttavia, se l'infezione persiste può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose. Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima infatti che il Papilloma virus sia responsabile di circa il

97% di questa tipologia di tumori e che incida inoltre sull'88% dei tumori anali, il 70% di quelli vaginali e il 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne intorno ai 25 anni di età, e un secondo picco intorno ai 45 anni (dati I *Numeri del Cancro in Italia 2022*, AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP). Una forte incidenza che è fondamentale prevenire innanzitutto con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età, e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso *screening* volti a individuare e eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali *Pap test*, *HPV test* e *colposcopia*. La prevenzione resta fondamentale e, grazie a vaccini e campagne screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo.

Oggi è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata. In occasione della *Giornata Mondiale Contro l'HPV*, che ricorre il 04 marzo, sono stati diffusi i risultati dello studio *Efficacia del Trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV*. L'indagine è stata effettuata dall'équipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia. Lo studio ha valutato l'efficacia dello *spray* vaginale AP16 nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus successivamente a 6 mesi di trattamento. Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'AOU di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1-HPV. Le 90 pazienti esaminate, di età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce (25-35 anni; 36-45 e 46-55) e suddivise in 2 gruppi, 1 trattato con AP16 e 45 per 1 gruppo di controllo non trattato. Trascorsi 6 mesi, le donne sono state sottoposte a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione: nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray, la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%); nel gruppo delle pazienti non trattate, la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%). Sebbene si possa affermare che una regressione spontanea della lesione sia possibile e imputabile a molteplici fattori (quali età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale, etc.), lo studio ha rilevato un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, in tutte e 3 le fasce di età prese in considerazione. In conformità ai dati della letteratura, si evidenzia comunque una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta *clearance* virale prevalente tra i 25-30 anni.

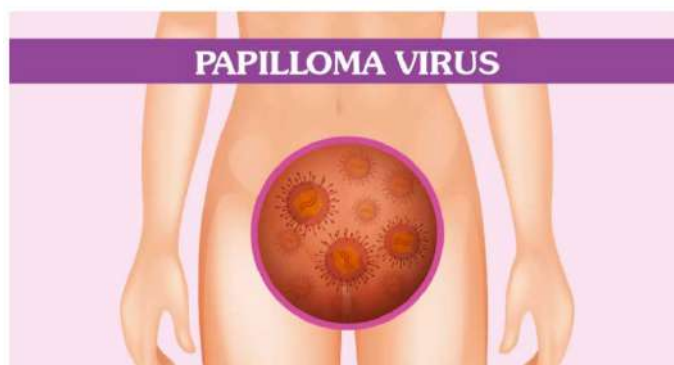
[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023

Papilloma virus, causa del 97% dei tumori della cervice uterina.

Di **Pietro Pizzolla** - 2 Marzo 2023

154



L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'**88%** dei tumori anali, sul **70%** di quelli vaginali e sul **50%** dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 – AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, **EuTylia, azienda farmaceutica campana**, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del **Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore**, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinicadell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023



Rubriche Salute

Papilloma virus: curarlo grazie alla ricerca

Gio, 2 Mar, 2023 | Redazione

Responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina. Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico.

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene.

L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022* – AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**.

La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1-HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023

Papilloma virus, responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina



L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento. Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

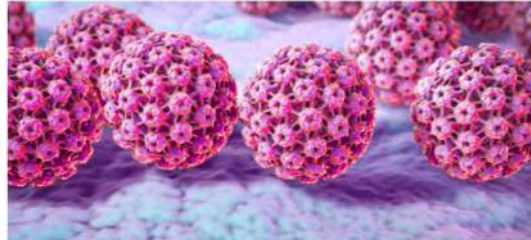
Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

Medicina

Papilloma virus: responsabile del 97% dei tumori della cervice uterina



NAPOLI - L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini.

Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina.

Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene.

L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 - AIGM, AIRCUM, DNS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPEC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia.

La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo.

Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica campana, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

PREVENZIONE

I problemi che pochi conoscono del papilloma virus

© 2 Marzo 2023



Il papilloma virus è ancora oggi una sorta di oggetto misterioso per moltissime donne, che ne hanno sentito parlare, ma non sanno bene come comportarsi per prevenire problemi e cosa fare in caso di una positività. Proviamo a fare un po' di chiarezza. Il papilloma virus, spesso indicato con la sigla HPV è un'infezione che si trasmette per via sessuale, la più diffusa in ambo i sessi. A far sottovalutare il problema è il fatto che, per fortuna, nella maggior parte dei casi il virus si presenta in forma transitoria e asintomatica.

QUANDO PERSISTE

Il problema è che in alcuni casi l'infezione persiste, dando luogo in primis a lesioni della pelle o delle mucose. Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene.

Maggiormente a rischio per il numero di casi sono le giovani donne, intorno ai 25 anni di età, mentre un secondo picco si nota tra le 45enni.

COME PREVENIRE

Per fare prevenzione è fondamentale scegliere la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età, e poi cercare di arrivare ad una diagnosi precoce. Per farlo servono screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da papilloma virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

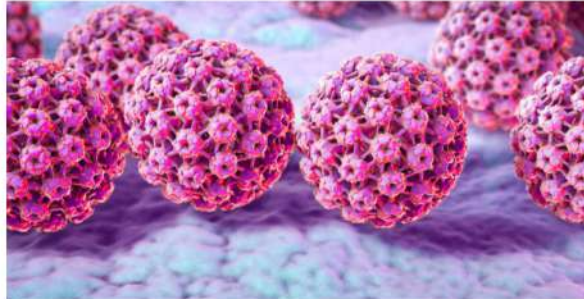
UNA CURA

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, un'azienda farmaceutica campana che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV". L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal dottor Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal professor Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia. Stando ai risultati lo spray vaginale ha dimostrato di essere efficace nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023

PAPILLOMA VIRUS: LA CURA DA UN'AZIENDA FARMACEUTICA CAMPANA



L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022* – AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, **EuTylia, azienda farmaceutica campana**, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del *Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore*, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

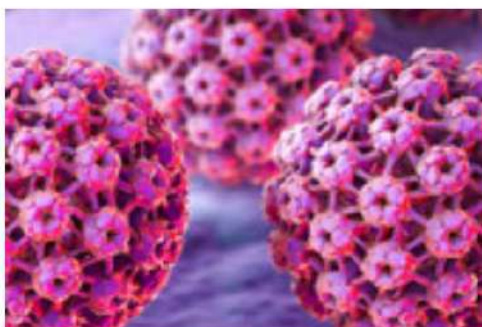
Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'*alta clearance virale* prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023

Papilloma virus: possibile curarlo grazie alla ricerca in campo farmacologico



Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa...

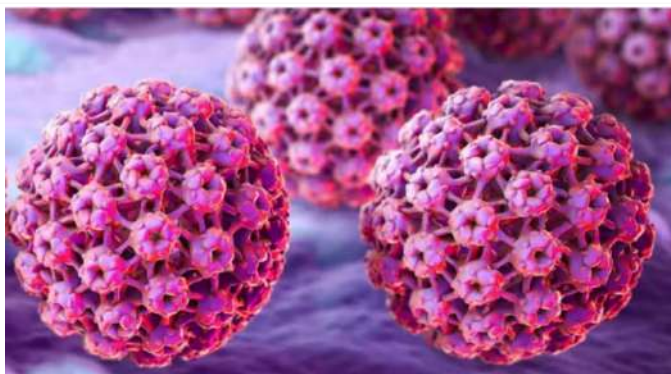
[Leggi tutta la notizia](#)

WLTV | 02-03-2023 12:43

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

02 marzo 2023

Papilloma virus: possibile curarlo grazie alla ricerca in campo farmacologico



Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 – AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV". L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)



Papilloma virus, dalla Campania uno spray per la cura

NAPOLI. L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose. Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (Numeri del cancro in Italia 2022 - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPEC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica campana, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia. La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

04 marzo 2023

PRIMO PIANO | SANITÀ

Papilloma virus, lo studio choc: responsabile del 97% dei tumori

Ecco i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 Hpv"

L'infezione da Hpv, o Papilloma virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose. Alcuni tipi di Hpv sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni.

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della Giornata Mondiale contro l'Hpv, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica campana, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 Hpv".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal dottor Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal professor Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS Hpv, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- Hpv.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni Hpv. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

04 marzo 2023

NUOVE IMPORTANTI SCOPERTE

Papilloma virus: dalla prevenzione alle possibili cure in campo farmacologico

Alcuni tipi di Hpv sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97 per cento di questa tipologia di tumori, ecco perché la prevenzione è fondamentale



Ascolta questo articolo ora...

L' infezione da HPV, o **Papilloma Virus**, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97 per cento di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88 per cento dei tumori anali, sul 70 per cento di quelli vaginali e sul 50 per cento dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni (Numeri del cancro in Italia 2022 - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPeC-IAP).

La prevenzione

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai nove anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

La nuova indagine

In occasione della Giornata Mondiale contro l'HPV, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, ha diffuso i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV".

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia. La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale, analizzandone i risultati ottenuti dopo sei mesi di trattamento. Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di CIN 1- HPV.

Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in tre fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato". Entrambi i gruppi, dopo i sei mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1 per cento), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44 per cento).

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni. Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

04 marzo 2023

Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

4/3/2023

0 Comments

4 MARZO GIORNATA MONDIALE PER LA SENSIBILIZZAZIONE CONTRO IL PAPILOMA VIRUS RESPONSABILE DEL 97% DEI TUMORI DELLA CERVICE UTERINA

Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.



Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il **carcinoma della cervice uterina**. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di **circa il 97%** di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni. (*Numeri del cancro in Italia 2022* - AIOM, AIRTUM, ONS, PASSI e PASSI d'Argento, SIAPEC-IAP).

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la **vaccinazione**, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso **screening** volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali **Pap Test, HPV Test e colposcopia**. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile **curare** in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

In occasione della **Giornata Mondiale contro l'HPV**, che ricorre il 4 marzo, EuTylia, azienda farmaceutica, che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, diffonde i risultati dello studio *"Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN 1 HPV"*.

L'indagine è stata effettuata dall'equipe medica del **Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore**, presieduta dal **Dott. Angelo Baldoni**, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal **Prof. Sandro Gerli**, dell'**Università degli Studi di Perugia**.

La finalità dello studio è stata quella di valutare l'efficacia del prodotto, lo spray vaginale AP16, nel **processo di riepitelizzazione** delle lesioni provocate dal virus, grazie al suo **effetto antiossidante, antinfiammatorio e antitumorale**, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Sono state prese in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia, afferenti al Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, che è specializzato nella diagnosi precoce e nel trattamento dei tumori del collo dell'utero, con PAP Test LSIL o ASCUS HPV, successivamente sottoposte a biopsia cervicale, con diagnosi di **CIN 1- HPV**. Le 90 pazienti esaminate, la cui età era compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che **nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%)**, mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in **20 casi (44%)**.

Pertanto, sebbene si possa dire che una regressione spontanea della lesione sia possibile ed imputabile a molteplici fattori (età della paziente, immuno-competenza, microbiota vaginale ecc.), lo studio è stato in grado di dimostrare un **tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento**, piuttosto che in quelle sottoposte al *wait and see* e questo in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, anche se, in conformità ai dati della letteratura, si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'**alta clearance virale** prevalente tra i 25-30 anni.

Dai risultati ottenuti dall'indagine, AP16 Spray Vaginale può dunque essere considerato un dispositivo medico utile nella cura delle infezioni HPV. Un valido alleato, per una terapia efficace e tempestiva, per consentire la regressione dell'infezione in corso e soprattutto per evitare che la stessa si evolva in patologia di interesse oncologico.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

06 marzo 2023

Trattamento Spray di Eutylia ha dimostrato sua efficacia contro il Papilloma Virus



06 mar 2023

Lo scorso 4 marzo si è celebrata la Giornata Mondiale contro l'HPV, ed EuTylia, azienda farmaceutica che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, ha diffuso i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN I HPV".

Questa ricerca, condotta dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia, ha avuto come scopo quello di valutare l'efficacia dello spray vaginale AP16 nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Lo studio ha preso in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia. Le pazienti, con età compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

A seguito di questi dati, lo studio è stato in grado di dimostrare, in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see. Si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni.

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

06 marzo 2023

Trattamento Spray di Eutylia ha dimostrato sua efficacia contro il Papilloma Virus



Lo scorso 4 marzo si è celebrata la Giornata Mondiale contro l'HPV, ed EuTylia, azienda farmaceutica che si distingue per l'attenzione dedicata alla salute della donna, ha diffuso i risultati dello studio "Efficacia del trattamento con AP16 spray vaginale della CIN I HPV".

Questa ricerca, condotta dall'equipe medica del Servizio di Patologia del Tratto Genitale Inferiore, presieduta dal Dott. Angelo Baldoni, presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia Clinica, diretto dal Prof. Sandro Gerli, dell'Università degli Studi di Perugia, ha avuto come scopo quello di valutare l'efficacia dello spray vaginale AP16 nel processo di riepitelizzazione delle lesioni provocate dal virus, analizzandone i risultati ottenuti dopo 6 mesi di trattamento.

Lo studio ha preso in considerazione 90 pazienti della Ostetricia e Ginecologia Clinica dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Perugia. Le pazienti, con età compresa tra i 25 e 55 anni, sono state distinte in 3 fasce di età (25-35, 36-45 e 46-55 anni) e divise in due gruppi: 45 pazienti per il gruppo "trattato con AP16" e 45 per il "gruppo controllo non trattato".

Entrambi i gruppi, dopo i 6 mesi stabiliti, sono stati sottoposti a PAP test e Test HPV per valutare il tasso di regressione o la persistenza della lesione ed è risultato che nelle 45 pazienti trattate con AP16 spray la regressione della lesione è stata riscontrata in 32 soggetti (71,1%), mentre nel gruppo delle pazienti non trattate la regressione si è verificata solo in 20 casi (44%).

A seguito di questi dati, lo studio è stato in grado di dimostrare, in tutte e tre le fasce di età prese in considerazione, un tasso di regressione significativamente più rilevante nelle pazienti sottoposte a trattamento, piuttosto che in quelle sottoposte al wait and see. Si evidenzia, comunque, una maggiore incidenza nella fascia di età 25-35 anni, in relazione anche all'alta clearance virale prevalente tra i 25-30 anni.

L'infezione da HPV, o Papilloma Virus, è l'infezione sessualmente trasmessa più diffusa tra donne e uomini. Nella maggior parte dei casi, si presenta in forma transitoria e asintomatica, tuttavia, se l'infezione persiste, può manifestarsi attraverso lesioni della pelle e delle mucose.

Alcuni tipi di HPV sono associati all'insorgenza di neoplasie, tra le quali la più comune è il carcinoma della cervice uterina. Si stima che il Papilloma Virus sia responsabile di circa il 97% di questa tipologia di tumori e che incida, inoltre, sull'88% dei tumori anali, sul 70% di quelli vaginali e sul 50% dei tumori del pene. L'infezione mostra un picco principale nelle giovani donne, intorno ai 25 anni di età, ed un secondo picco intorno ai 45 anni.

Una forte incidenza, che è fondamentale prevenire, innanzitutto, con la vaccinazione, a partire dai 9 anni di età e poi con una corretta diagnosi precoce, attraverso screening volti ad individuare ed eliminare eventuali precursori del carcinoma invasivo, con esami semplici, quali Pap Test, HPV Test e colposcopia. La prevenzione resta un'arma importante e grazie ai vaccini e alle campagne di screening, i tassi di incidenza del tumore della cervice uterina e la sua mortalità risultano in calo. Oggi però, per merito della ricerca in campo farmacologico, è anche possibile curare in modo efficace le infezioni da Papilloma Virus, che variano a seconda del tipo di lesione e dell'area interessata.

[CLICCA QUI PER L'ARTICOLO ONLINE](#)

LINK RASSEGNA WEB

COMUNICATO STAMPA DEL 06/02/2023

EUTYLIA PRESENTA IL NUOVO “PROGRAMMA ACADEMY 2023” PER L’AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE OSTETRICO – GINECOLOGICO

Le ultime novità scientifiche e tecnologiche e le best practices dai massimi esperti nazionali per la salute della donna

https://www.ilmattino.it/primopiano/sanita/salute_della_donna_corsi_a_pozzuoli_eutylia_academy_napoli_ultime_notizie-7236942.html

<https://www.ilroma.net/curiosita/ginecologia/salute-della-donna-pozzuoli-corsi-di-formazione>

<https://www.assocarenews.it/professioni-sanitarie/ostetrici-ostetriche/salute-della-donna-fondamentale-laggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico>

<https://www.gazzettadinapoli.it/rubriche/salute-e-benessere/salute-della-donna-eutylia-academy-organizza-i-corsi-per-laggiornamento-professionale-ostetrico/>

<https://mediterraneanews.org/2023/02/16/salute-della-donna-a-napoli-i-nuovi-corsi-per-laggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico/>

<https://www.informazione.it/c/4EE5542A-7AC7-46B0-A6A0-72A2AE156E3A/SALUTE-DELLA-DONNA-FONDAMENTALE-L-AGGIORNAMENTO-PROFESSIONALE-OSTETRICO-GINECOLOGICO>

<https://babymagazine.it/salute-donna-aggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico/>

<https://www.intopic.it/articolo/349138/>

<https://comunicatistampa24.com/salute-della-donna-fondamentale-laggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico-2/>

https://www.nellanotizia.net/scheda_it_124799_SALUTE-DELLA-DONNA--FONDAMENTALE-L%E2%80%99AGGIORNAMENTO-PROFESSIONALE-OSTETRICO-%EF%BF%BD--GINECOLOGICO_1.html

<https://www.comunicati-stampa.net/com/salute-della-donna-fondamentale-l-aggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico.html>

<https://www.infooggi.it/articolo/salute-della-donna-fondamentale-laggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico/132507>

<https://www.ordinemedicifrosinone.it/fr/news-letter/1747-salute-della-donna-ostetrico-ginecologica-ricco-panel-di-corsi-gratuit-dall-eutylia-academy>

<https://www.dottnet.it/articolo/32532673/aggiornamento-professionale-per-medici-ed-operatori-sanitari-nella-salute-della-donna-il-programma/>

<https://indexmedical.it/articoli/salute-della-donna-fondamentale-laggiornamento-professionale-ostetrico-ginecologico/>

<https://www.pozzuolinews24.it/salute-donna-formazione-medici-pozzuoli-calendario-academy/>

http://www.metronapoli.it/dettaglionews_zoom.asp?pubblicazione=metronapolitw&id=22649

INTERVISTA Amm. E.VITALGROUP VITO ESPOSITO DEL 20/02/2023

Business24 tv

<https://www.youtube.com/watch?v=aw4b1FI38-M>

COMUNICATO STAMPA DEL 28/02/2023

PAPILLOMA VIRUS: RESPONSABILE DEL 97% DEI TUMORI DELLA CERVICE UTERINA

Conoscere l'HPV per prevenirne i rischi e curarlo, alla luce delle più recenti ricerche in campo farmacologico

<https://agenpress.it/papilloma-virus-responsabile-del-97-dei-tumori-della-cervice-uterina/>

<https://www.dottnet.it/articolo/32532856/il-papilloma-virus-e-responsabile-del-97-dei-tumori-alle-cervice-uterina-/>

<http://www.primapress.it/tecnologia/salute-benessere/7-tech/salutebenessere/infezione-da-papilloma-virus-responsabile-di-circa-il-97-dei-tumori-della-cervice-uterina-lo-studio-di-uniperugia.html>

<https://indexmedical.it/articoli/papilloma-virus-responsabile-del-97-tumori-cervice-uterina/>

https://www.informatori-scientifici.it/aziende/trattamento_spray_di_eutylia_ha_dimostrato_sua_efficacia_contro_il_papilloma_virus-1729

https://www.pharmabusiness.it/aziende/eventi_ed_approfondimenti/trattamento_spray_di_eutylia_ha_dimostrato_sua_efficacia_contro_il_papilloma_virus-1729

https://www.ilmattino.it/primopiano/sanita/papilloma_virus_lo_studio_choc_responsabile_del_97_dei_tumori-7267358.html

<https://www.ilroma.net/curiosita/ricerca/papilloma-virus-dalla-campania-uno-spray-la-cura>

<https://www.medicinaeinformazione.com/-news/conoscere-lhpv-per-prevenirne-i-rischi-e-curarlo-alla-luce-delle-piu-recenti-ricerche-in-campo-farmacologico>

<https://www.youtube.com/channel/UCjQM2V7dai8mtzNKB2b4z5Q/community?lb=Ugkx1F1UGPKLQA-vhI7tYFqslcpK1fraAuM6>

<https://www.triesteprima.it/benessere/salute/prevenzione-cura-hpv.html>

<https://www.clicmedicina.it/come-prevenire-rischi-oncologici-papilloma-virus/>

<https://prevenzione-salute.it/50307/i-problemi-che-pochi-conoscono-del-papilloma-virus.html>

<https://www.wltv.it/papilloma-virus-possibile-curarlo-grazie-alla-ricerca-in-campo-farmacologico/>

<https://www.iltitolo.it/papilloma-virus-curarlo-grazie-alla-ricerca/>

<https://www.napolivillage.com/medicina/papilloma-virus-responsabile-del-97-dei-tumori-della-cervice-uterina/>

<https://www.ordinemedicifrosinone.it/fr/news-letter/1757-papilloma-virus-responsabile-del-97-dei-tumori-della-cervice-uterina>

<https://www.gazzettadinapoli.it/rubriche/salute-e-benessere/papilloma-virus-causa-del-97-dei-tumori-della-cervice-uterina/>

<https://www.giornaledipuglia.com/2023/03/papilloma-virus-responsabile-del-97-dei.html>

<https://www.streetnews.it/papilloma-virus-la-cura-da-unazienda-farmaceutica-campana/>

https://www.virgilio.it/italia/siracusa/notizielocali/papilloma_virus_possibile_curarlo_grazie_alla_ricerca_in_campo_farmacologico-70671584.html

EuTylia[®]
— AZIENDA FARMACEUTICA —