

Titolo: Persistenza del virus HPV in donne con ectropion cervicale

Autori: La manna Viviana, Ammaturo Franco Pietro, Schettino Maria Teresa, Luisi Anna, Frega Valeria, Colacurci Nicola

Obiettivo: L'ectropion è una condizione parafisiologica caratterizzata dalla presenza di tessuto endocervicale cilindrico muciparo in corrispondenza dell'esocervice. Rappresenta un fattore di rischio per flogosi ed infezioni come quella da papilloma-virus. È attualmente dibattuta l'utilità del trattamento, soprattutto in concomitanza di infezione da HPV. Scopo dello studio è valutare la persistenza dell'HPV in pazienti con aree di ectropion

Materiali e metodi: Sono state arruolate 120 donne (20-35anni) con diagnosi colposcopica di ectropion e HPV-test positivo: 60 pz (GruppoA) sottoposte a trattamento con terapia eutrofizzante 1/die per cicli di 20gg/4mesi, 60 pz (GruppoB) non trattate. Sono escluse pazienti gravide, in terapia EP, affette da patologie autoimmuni, lesioni cervicali HPV-correlate. Veniva eseguito colposcopia a 6 e 18 mesi, HPV-test a 18 mesi

Risultati: I risultati a sei mesi mostrano regressione dell'ectropion del 90% (GruppoA), del 35% (GruppoB). A 18 mesi il GruppoA mostra un tasso di guarigione dell'ectropion del 95% e negativizzazione dell'HPV del 90%, nel gruppoB una guarigione dell'ectropion del 40% con negativizzazione del virus del 70%

Conclusioni: I nostri dati suggeriscono una stretta correlazione tra la presenza di ectropion e il tempo di persistenza del virus. Ulteriori studi sono necessari per valutare se agendo su questa condizione parafisiologica, si possa ottenere una più veloce eradicazione del virus