

Polipo cervicale con metaplasia squamosa: di che cosa si tratta

Prof.ssa Alessandra Graziottin
Direttore del Centro di Ginecologia e Sessuologia Medica
H. San Raffaele Resnati, Milano

La risposta in sintesi

Gentile Simona, il suo ginecologo ha fatto bene ad asportare il polipo, a sottoporlo a esame istologico e anche a rassicurarla: la presenza di una metaplasia squamosa semplice, ossia senza atipie, ci dice infatti che siamo in presenza di un polipo tranquillo.

In questo video illustro:

- i due tipi di cellule che si trovano nel collo dell'utero: pluristratificate e di colore rosato, verso la vagina; cilindriche e di colore rosso, verso la cavità uterina;
- che cosa accade quando le cellule cilindriche migrano verso l'esterno e si sovrappongono a quelle stratificate;
- perché i medici di una volta chiamavano "piaghetta" questo fenomeno, e la cauterizzavano;
- perché le cellule poste nella zona di confine fra epitelio stratificato ed epitelio cilindrico sono dette "metaplasiche";
- come, in assenza di atipie, queste cellule totipotenti non pongano problemi;
- in quale caso si parla poi di "polipo con metaplasia squamosa", come nel caso della nostra amica.

Realizzazione tecnica di **Monica Sansone**