

WEBINAR
09/10/24
ore 17:00

LA GESTIONE DELLA CUTE PERISTOMALE: CONSIGLI PRATICI PER LE PERSONE CON STOMIA

Speaker:
A. Campoli

PROGRAMMA

LA CUTE PERISTOMALE E GLI EFFLUENTI

La cute peristomale assume un ruolo cardine nelle attenzioni che la persona con stomia deve riservarle (Colwell et al., 2011) La sua importanza è da collegare al ruolo di ancoraggio dei sistemi di raccolta, alterazioni cutanee infatti, possono comportare distacchi precoci e frequenti della placca con conseguente discomfort e disagio.. L'epidermide ha una funzione protettiva che viene esplicitata anche grazie al pH acido (4.1 -5.8) del mantello cutaneo. Quando la cute viene a contatto con le soluzioni alcaline degli effluenti stomali, non ha la capacità di tamponare la soluzione (Dissemond et al., 2021).

LE MASD

La dermatite peristomale si verifica tra il 30 ed il 67% dei pazienti stomizzati. (Dissemond et al., 2021) Ha una natura multifattoriale e viene definita come infiammazione ed erosione della cute correlata all'eccesso di umidità (Colwell et al., 2011; Dissemond et al., 2021) ha inizio dalla giunzione muco cutanea e può estendersi fino a 10 cm (Colwell et al., 2011). Le principali cause sono l'esposizione prolungata della cute peristomale ad urine e feci ma anche sudore e sorgenti esterne di acqua o essudato di ferite nelle zone limitrofe. (Colwell et al., 2011).

PRENDERSI CURA DELLA CUTE PERISTOMALE

- Rimozione placca: come, con cosa, perché?
- Controllo placca
- Detersione: quando, come e con quali detersivi effettuarla?
- Misurazione dello stoma: quando e come?
- Accessori: quali usare e quando?
- Tipologia di placca: piana o convessa?

IL CASO DELLA PAZIENTE CHE CI HA VISTO DOPPIO

"Ti scrivo perché da qualche giorno mi sono ritrovata due stomie..."