

INFORMAZIONI DELLE PATOLOGIE DELLE MUCOSE ORALI

Le mucositi del cavo orale vengono indicate con il termine di stomatiti.

Per lesioni della mucosa orale si intendono da un punto di vista semeiotico:

-lesioni bianche rimovibili e non rimovibili, mono e/o bilaterali; -ulcere singole e multiple; -neoformazioni; -lesioni rosso-blu.

Da un punto di vista eziopatogenetico, possono essere distinte nei seguenti gruppi:

- 1) **infettive:** miceti (Candida); virus (HSV, HBV, EBV, Coxacki e batteri (TBC, sovra infezioni stafilococciche).
- 2) **non infettive:** traumatiche; immunomediata (afta); farmacoindotte (chemio-radioterapia, cortisonici, antibiotici, antiepilettici); neoplastiche (linfomi).
- 3) **idiopatiche e congenite:** lingua a carta geografica; lingua plicata e scrotale; epidermolisi; schisi.

Dette lesioni possono colpire tutti i distretti del cavo orale del bambino in diverse percentuali:

labbra, dorso e bordo della lingua, mucosa geniena, vestibolo, gengiva, commissura labiale, palato duro e pavimento (Shulman, 2005).

Dalla letteratura, a differenza che nell'adulto, non si evince una prevalenza riconosciuta per ogni alterazione della mucosa, a causa dell'assenza di protocolli diagnostici standardizzati e, quindi, dell'utilizzo di metodologie d'indagine diversamente applicate in vari studi (Rioboo- Crespo 2005; Shulman, 2005; Bessa, 2004; Furlanetto, 2006; Tomlinson, 2007). Per tale ragione il management delle stomatiti in età pediatrica è più complicato.

Fattori di rischio:

Per definire il livello di rischio di stomatite sono stati identificati tre gruppi di condizioni:

1. patologie sistemiche e disabilità;
2. terapie farmacologiche;
3. stato socio-ambientale del bambino (abitudini viziate, ortodonzia, sport ...).

LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE ORALE E LA PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE ORALI IN ETA' EVOLUTIVE

Prevenzione delle patologie orali

ARGOMENTO	DESCRIZIONE	RACCOMANDAZIONE
INDICAZIONE GENERALE	Adeguate controllo dietetico/ farmacologico Incremento della motivazione Controlli periodici (Odontoiatra/Igienista)	pazienti affetti da malattie sistemiche con coinvolgimento delle mucose orali
ASMA	Sciaqui con acqua al termine di ogni inalazione di steroide	bambini asmatici
DISABILITA'	Incremento dell'igiene orale domiciliare + controlli periodici (Odontoiatra/Igienista)	bambini disabili
TERAPIE ANTINEOPLASTICHE	Consulenza dell'Odontoiatra pediatrico (prima, durante e dopo la terapia)	Pazienti Oncologici



Rischio di stomatite

Farmaci che possono causare stomatite

FARMACO	FARMACO
Acido folico	Clorexidina
Analgesici, antispastici, anticolinergici	Cortisonici
Anestetici locali (lidocaina)	Diuretici
Antibiotici a largo spettro	FANS- Antipiretici
Anticoagulanti, antitrombotici	Ferro
Anticonvulsivanti	Immunosoppressori, Immunomodulatori (Ciclosporina)
Antiemetici	Mucolitici
Antiepilettici, anticonvulsivanti	Narcotici
Antimalarici, Antiprotozoari, antielmintici	Neurolettici, Antipsicotici
Antimicotici	Sali di Litio
Antiplastici (chemioterapici)	Sedativi della tosse (codeina)
Antistaminici	Tallio
Antivirali	Trattamenti HIV
Broncodilatatori, antiasmatici	Vitamina A

RISCHIO DI MUCOSITE BASSO



Condizioni cliniche

- Assenza lesioni mucose orali
- Buona Igiene Orale

Caratteristiche socio ambientali - culturale:

- Status socio economico familiare medio-alto
- Controlli Pediatrici
- Controlli Odontoiatrici periodici

Condizione di salute sistemiche e disabilità

- Assenza patologie sistemiche
- Assenza di intolleranze o atopie
- Assenza disabilità

Terapie Farmacologiche

- Assenza terapie farmacologiche in atto
- Terapie farmacologiche per brevi periodi
- Assenza radioterapia

RISCHIO DI MUCOSITE ELEVATO



Condizioni cliniche

- Lesioni mucose orali
- Scarsa Igiene Orale
- Portatori di apparecchi ortodontici

Caratteristiche socio ambientali - culturale:

- Status socio economico familiare medio-basso o basso
- Scarsi o Assenti Controlli Odontoiatrici Pediatrici periodici
- Sport, Piercing, Vizi Orali, Fumo, Alcool

Condizione di salute sistemiche e disabilità

- Malattia celiaca, Diabete, Epilessia, Asma, Reflusso gastro esofageo
- Nefropatie, Immunodeficienze primitive o secondarie
- S. Down, Disabilità e ritardo psico motorio, Patologie psichiche

Terapie Farmacologiche

- Antiepilettici, FANS, Cortisonici
- Chemioterapici, Radioterapici