

INDICE

PARTE GENERALE

<i>Introduzione</i>	6
Che cos'è <i>di preciso</i> l'argento colloidale?	7
La medicina moderna riscopre un rimedio tradizionale	11
Il modo corretto per produrre l'argento colloidale	15
Consigli generali su dosaggio e terapia.....	23

USO DELL'ARGENTO COLLOIDALE NELL'UOMO

<i>Introduzione</i>	28
L'argento colloidale nelle malattie oftalmiche.....	30
L'argento colloidale nelle malattie delle vie respiratorie	35
L'argento colloidale nelle malattie cutanee	57
L'argento colloidale nelle malattie di bocca e denti.....	86
L'argento colloidale nelle malattie del tratto urogenitale.....	93
L'argento colloidale nelle malattie dell'apparato digerente.....	101
L'argento colloidale nelle altre malattie	111
AIDS, SARS & Co.: l'argento colloidale rappresenta una soluzione alle moderne piaghe dell'umanità?.....	128

L'ARGENTO COLLOIDALE PER GLI ANIMALI

<i>Introduzione</i>	132
Possibilità di utilizzo.....	134

L'ARGENTO COLLOIDALE PER LE PIANTE

<i>Introduzione</i>	160
Possibilità di utilizzo.....	162

L'ARGENTO COLLOIDALE IN CUCINA E IN BAGNO

<i>Introduzione</i>	184
Possibilità di utilizzo.....	186

APPENDICE


L'argento colloidale soffoca gli agenti patogeni.....	192
I micoplasmi: un gruppo di batteri finora ampiamente ignorato	195
Protocollo di utilizzo di DMSO e argento colloidale nelle malattie oncologiche (secondo R. Webster Kehr).....	198
L'argento colloidale è sicuro.....	204
Nanoargento: un nome nuovo per una sostanza collaudata da tempo	211
L'argento colloidale viene eliminato senza problemi attraverso l'urina e le feci	214
Indagine mediante questionario sull'argento colloidale.....	216
Il risanamento dell'intestino in tre passi per la cura del sistema immunitario	218
Domande frequenti	220
Conclusione	225
 Glossario	 227
Bibliografia.....	229
Indice analitico.....	239
Gli Autori.....	247


L'argento colloidale nelle malattie di bocca e denti


La visita dal dentista, da tanti temuta, spesso può essere evitata grazie a una certa igiene orale, a cui può contribuire in larga misura anche l'argento colloidale. Tuttavia le regolari visite di controllo dal dentista sono molto importanti e aiutano a prevenire gravi problemi ai denti.

Le infiammazioni del cavo orale possono riguardare le gengive, la lingua, il palato o le guance, e avere svariate cause. Spesso sono molto dolorose e fastidiose, e possono perfino essere accompagnate da difficoltà a masticare, deglutire o parlare.


Punti di compressione nei portatori di dentiera

 Con l'andar del tempo, anche la dentiera più calzante non si adatta più perfettamente alla bocca poiché le ossa mascellari prive di denti tendono a ritirarsi. A quel punto la protesi non calza più alla perfezione e comincia a “ballare”; possono così formarsi sgradevoli punti di compressione sul palato e sulle mascelle, con tendenza all'infiammazione.

 La mattina e la sera sciacquare la bocca con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm, dopodiché deglutire l'acqua in cui è stato diluito l'argento.

 Contro i punti di compressione in bocca si sono rivelati utili anche gli oli curativi a base di camomilla e salvia, che svolgono un'azione antinfiammatoria.

Afte

 Fra i dieci e i quarant'anni, una persona su cinque è colpita almeno una volta da ulcera aftosa, ma in alcuni le fastidiose afte si ripresentano in continuazione su guance, labbra e lingua. La causa concreta delle dolorose vescicole bianco-giallastre

è tuttora ignota, ma alla loro origine potrebbero esserci una tara ereditaria, stress, infezioni batteriche o minuscole lesioni. Spesso le afte compaiono in concomitanza con altre malattie.

- 💧 Sciacquare tre volte al giorno la bocca con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm, dopodiché deglutire l'acqua in cui è stato diluito l'argento.
- 😊 Con 5 ml di argento colloidale a 25 ppm, le afte scompaiono nel giro di uno o due giorni.

Alitosi

L'alitosi è dovuta ai residui di cibo fra un dente e l'altro che non sono stati rimossi completamente con lo spazzolino. Questi resti rappresentano un vero e proprio banchetto per i batteri della putrefazione che causano l'alito cattivo. L'alitosi tuttavia può essere causata anche dalla patina sulla lingua o da una cattiva digestione.

- 💧 Sciacquare la bocca con 20 ml di argento colloidale a 25 ppm e poi fare vigorosi gargarismi con l'acqua in cui è stato diluito l'argento.
- 🪞 Il filo interdentale e il nettalingua sono ottimi strumenti per una buona igiene orale.
- 😊 L'alitosi sparisce se si fa agire l'argento colloidale sia in bocca che nel tratto digerente, dato che le sue cause possono risiedere tanto nell'una quanto nell'altro.

Infiammazione della mucosa orale (stomatite semplice)

- 📄 Una lieve infiammazione della mucosa orale può avere molteplici cause ed essere prodotta da batteri, virus o funghi, ragion per cui anche i sintomi saranno altrettanto vari: arrossamento, gonfiore, sanguinamento, patina e → alitosi. In caso di stomatite, le spezie o i cibi molto caldi e acidi scatenano i dolori e si fa fatica a mangiare. La lingua e le mucose orali possono essere ricoperte da una patina, arrossate e gonfie.

- ❶ Sciacquare più volte al giorno la bocca con 20 ml di argento colloidale a 25 ppm e poi usare l'acqua in cui è stato diluito l'argento per fare gargarismi. Inoltre bere la mattina e la sera 100 ml di argento colloidale con una concentrazione pari a 25 ppm.
- 😊 In caso di stomatite, prendo la mattina e la sera un cucchiaino di argento colloidale. Questo accorgimento accelera la guarigione.

Scottature della mucosa orale

- ☞ Basta distrarsi un attimo e già ci si è scottati la bocca con la minestra o il caffè bollente, e le conseguenze ci faranno soffrire per alcuni giorni. Il palato è insensibile e non riusciamo più a sentire il sapore dei cibi, ma anche la lingua e la mucosa orale possono essere dolenti.
- ❶ Sciacquare la bocca tre volte al giorno con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm e poi deglutire l'acqua in cui è stato diluito l'argento.

Mughetto (candidosi orale, stomatite micotica)

- ☞ Questa infezione causata dal micete *Candida albicans* si manifesta nella bocca sotto forma di vescicole color giallo crema che procurano bruciore. Dato che un sistema immunitario sano è in grado di tenere in scacco questo fungo, una candidosi orale o vaginale (→ micosi vaginale) è sempre indice di un sistema immunitario indebolito, per esempio a causa di medicinali (antibiotici, pillola ecc.) o di una malattia (diabete mellito, AIDS ecc.).
- ❶ In caso di infestazione micotica di bocca e faringe, fare più volte al giorno sciacqui e gargarismi con argento colloidale a 25 ppm. Inoltre bere per tre giorni 100-150 ml di argento colloidale a 25 ppm tre volte al giorno (mattina, mezzogiorno e sera), poi prenderne 100-150 ml due volte al giorno finché i sintomi non migliorano.

- ☞ È anche possibile prendere un fungicida in sospensione o sotto forma di pastiglie da sciogliere in bocca.
- ☞ Come per ogni infestazione micotica, anche in caso di mughetto può essere utile procedere al risanamento dell'intestino (vedi il paragrafo "Il risanamento dell'intestino in tre passi per la cura del sistema immunitario").
- 😊 A quattro settimane di vita, a Emily era improvvisamente comparsa una patina bianca sulla lingua, segno di un'infezione micotica. La bimba reagiva con vomito immediato all'antimicotico che bisognava spalmarle sulla lingua. Dopo averle somministrato tre volte al giorno mezzo cucchiaino di argento colloidale per dieci giorni, nel suo corpo non c'è più alcuna traccia di infezione e la patina bianca sulla lingua è andata sempre più diminuendo.

Secchezza delle fauci

- 📄 Negli ambienti sovrariscaldati e secchi, durante un intenso sforzo fisico, in volo o nei lunghi viaggi in treno le mucose di bocca e naso possono seccarsi.
- 💧 In caso di necessità o a scopo preventivo, sciacquare la bocca con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm e fare gargarismi con l'acqua in cui è stato diluito l'argento.
- ☞ Nei locali in cui l'aria è secca è consigliabile usare un umidificatore oppure in inverno appoggiare sul termosifone un recipiente con dell'acqua per aumentare l'umidità dell'aria.
- 😊 Durante o dopo un volo, è molto utile spruzzare a scopo preventivo un po' di argento colloidale a 25 ppm sulle mucose (naso e bocca).

Parodontite

- 📄 Il termine periodonto definisce la formazione che comprende alveolo, gengiva, capsula dentaria e cemento radicolare. La

parodontite è l'infezione di questi elementi. Come tutte le altre infiammazioni, anche la parodontite si manifesta con gonfiore e arrossamento, a cui si aggiunge sanguinamento delle gengive. Con l'andar del tempo il tessuto di sostegno si ritira e si formano tasche gengivali. Il mantenimento dei denti colpiti è a rischio e la zona è soggetta a dolorosi → ascessi.

- 💧 Sciacquare più volte al giorno la bocca con 20 ml di argento colloidale a 25 ppm. Inoltre bere la mattina e la sera 100 ml di argento colloidale con una concentrazione pari a 25 ppm.
- 👩 In caso di infiammazioni profonde occorre andare dal dentista. Chi è soggetto a parodontite dovrebbe anche sottoporsi a visite di controllo regolari per limitare il progredire dell'infiammazione.
- 😊 Per la parodontite e malattie analoghe prendo un cucchiaino di argento colloidale a 25 ppm tutte le mattine. La situazione è sempre migliorata notevolmente.

Stomatite semplice ----> Infiammazione della mucosa orale

Morso all'interno della guancia

- 📄 A chi non è mai capitato di mordersi una guancia o la lingua nella foga del momento? È irritante e doloroso, ma non lo si può annullare.
- 💧 Sciacquare più volte al giorno la bocca con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm.

Ascesso dentale (granuloma apicale)

- 📄 Soprattutto nei denti cariati (→ carie dentaria) i batteri possono spingersi facilmente fino alle radici dei denti e provocare infiammazioni che portano alla morte del dente. In caso di ascesso

dentale si prova un dolore pulsante, ampliato dalla masticazione. Le gengive inoltre sono gonfie e arrossate. Se l'ascesso scoppia, il pus può fuoriuscire e i sintomi si attenuano; è comunque necessario sottoporsi alle cure del dentista per sanare la radice del dente, altrimenti l'infiammazione può espandersi ulteriormente.

- Sciacquare più volte al giorno la bocca con 20 ml di argento colloidale a 25 ppm. Inoltre bere la mattina e la sera 100 ml di argento colloidale con una concentrazione pari a 25 ppm finché i sintomi non migliorano.
- ☺ Per anni mi sono svegliato all'alba a causa di dolorose ulcere alle gengive. Detesto andare dal dentista, e lo stato della mia bocca ne è la dimostrazione. Non vado neppure matto per le terapie alternative, per questo inizialmente ho rifiutato anche l'argento colloidale che mi aveva offerto mio cugino. Alla fine però mi sono lasciato convincere a provarlo almeno una volta. Ed ecco, la mattina dopo per la prima volta non avevo più dolori né infiammazioni. È stato sconvolgente vedere un simile effetto in così poco tempo.

Emorragia gengivale ----> Gengivite

Gengivite

- ☞ Le gengive contribuiscono a stabilizzare la posizione dei denti e li proteggono in parte. La placca sul colletto dei denti crea i presupposti favorevoli per un'infiammazione del margine gengivale ad opera dei batteri in esso contenuti. Le conseguenze sono un'emorragia gengivale, gonfiore e arrossamento delle gengive. Se non si prendono provvedimenti, la situazione può degenerare in una → stomatite o in una → parodontite.
- Sciacquare tre volte al giorno la bocca con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm, dopodiché deglutire l'acqua in cui è sta-

to diluito l'argento.

- ☺ In caso di gengivite prendo ogni giorno 10 ml di argento colloidale con una concentrazione pari a 50 ppm.
- ☺ Una madre ha riferito che, mentre il dentista aveva solo potuto attenuare le infiammazioni nell'area dentale dei bambini, l'argento colloidale aveva agito con rapidità ed efficacia.

Carie dentaria

- ☞ È ormai da anni che in questa parte del mondo è stata dichiarata guerra alla carie, che in effetti oggi è meno diffusa, pur costituendo ancora un grosso problema.
I responsabili della carie sono i batteri presenti nella placca, costituita da residui alimentari, saliva e muco. Un'igiene orale carente e abitudini alimentari sconsiderate (troppi dolci) favoriscono la formazione della carie. Dapprima lo smalto viene perforato dagli acidi, di modo che i batteri possano penetrare nel dente e distruggerlo. I denti diventano molto sensibili alle bevande e ai cibi freddi, caldi e dolci, dopodiché si formano piccoli fori che possono essere riparati con le otturazioni. Se invece la distruzione è già molto progredita, è necessario effettuare l'estrazione del dente.
- 💧 Nell'ambito di un'igiene orale preventiva sciacquare a fondo la bocca al mattino e alla sera con 15 ml di argento colloidale a 25 ppm.
- ☞ Lavatevi i denti dopo mangiato e fatene controllare regolarmente lo stato di salute dal dentista.