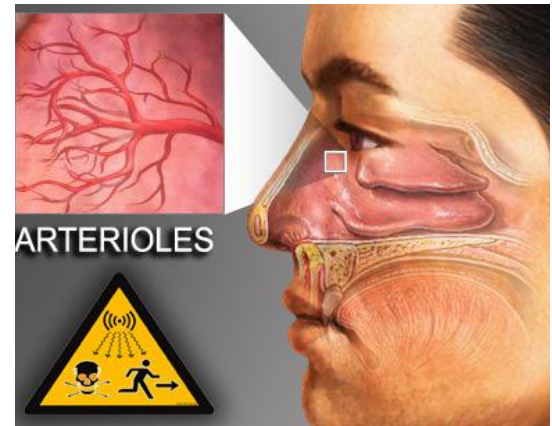




Next-up.org Traduzione [AMICA](#) La parola epistassi viene dal greco « epistaksis » che significa : sanguinamento dal naso. Il sangue che irrora il naso attraverso l'intermediazione delle arterie mascellari facciali e l'arteria carotide interna contribuisce alla vascolarizzazione nasale.

Le esposizioni controllate e a tempo alle irradiazioni artificiali dei campi elettromagnetici ad alta frequenza delle microonde sono utilizzate, come è noto, in diverse applicazioni terapeutiche come il trattamento della depressione attraverso la stimolazione magnetica transcraniale [[reportage TV France 2- FR](#)], ma anche per migliorare la circolazione sanguigna con l'aumento della pressione arteriosa per un effetto, noto, di separazione e di decompattazione degli eritrociti agglutinati.

Le mucose nasali sono composte da un alto numero di piccoli vasi molto fragili chiamati arterioles, su persone predisposte come i bambini o le persone in uno stato invalidante (di stanchezza), questa stimolazione dell'ipertensione arteriosa può provocare la rottura di questi piccoli vasi sanguigni, specialmente quelli del divisorio nasale che produce l'epistassi o il sanguinamento nasale.



Molto spesso senza conseguenze, questa rottura non è una vera e propria patologia, ma piuttosto un sintomo che può essere cronico in caso di esposizione alle radiazioni da microonde. Tuttavia, nella maggior parte dei casi, è necessario consultare un medico: il trattamento di un otorinolaringoiatra consiste nel praticare delle piccole cauterizzazioni.

Il sanguinamento dal naso si accompagna talvolta a pallore, malessere, accelerazione del polso, ecc. Queste emorragie possono essere dovute anche ad altra origine come malattie vascolari (frequentemente una ipertensione arteriosa), un'anomalia del sangue o delle piastrine, un problema di coagulazione o anche ad un tumore benigno o maligno delle fosse o dei seni nasali, ecc.

L'epistassi o sanguinamento del naso è per certe persone un vero segnale d'allarme di come questo nuovo inquinamento ambientale, rappresentato dall'attuale aumento esponenziale di elettrosmog proveniente da radiazioni artificiali della telefonia mobile, interferisca sulla loro salute, ma non è sempre facile da mettere in evidenza questa causa della scarsa informazione nella classe medica al riguardo.



- Autodiagnosi:

nel periodo del sanguinamento del naso si suggerisce di non utilizzare il cellulare, di non subire telefonia passiva dei cellulari o quella dei ripetitori di telefonia mobile, di cambiare posto per qualche giorno così da verificare eventuali cambiamenti dello stato di salute.

- Vedere per capire :

Film "commerciale" esplicativo sulle applicazioni terapeutiche dei campi elettromagnetici sui miglioramenti della circolazione e la microcircolazione sanguigna.

- Apertura al flusso sanguigno delle piccole arterie e dei capillari sotto l'effetto dei campi elettromagnetici.
- CEM e Separazione/decompattazione degli eritrociti agglutinati.

[\[vidéo Fr sous PASSword\]](#)

