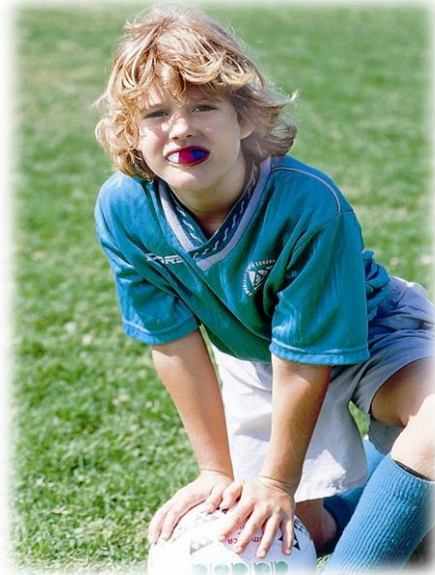


I TRAUMI



Le possibilità di danneggiare gli elementi dentali, durante la pratica sportiva o il gioco, sono molto elevate.

L'ADA (American Dental Association) ha valutato che gli atleti che indossano un paradenti hanno sette possibilità in più di **non** subire danni all'apparato dentale rispetto agli atleti non protetti.

Recenti studi sull'incidenza dei danni orali nello sport dimostrano che nel football americano, dove il paradenti è obbligatorio, si registra solo uno 0.7% di danni che coinvolgono il cavo orale ed i denti.

Nel basket, al contrario, dove il paradenti non è obbligatorio, la percentuale sale al 34%.

Solo negli USA 5 milioni di denti vengono persi o compromessi per le attività sportive.

I traumi dentali coinvolgono:

- Ciclisti 26,8%
- Calciatori 14,6%
- Rugbisti 9,7%
- Sciatori 9,7%



In Italia, tutt'oggi, il 99% dei paradenti viene venduto nei negozi sportivi e nelle farmacie.

La maggioranza di questi dispositivi è standard quindi risulta instabile, con forme e profili lontane dalla corretta anatomia dentale.

Infatti, oltre a non assicurare un'adeguata protezione, causano disagi che, per lo sportivo, si traducono in nausea, intolleranza, difficoltà di respirazione ecc.

Il paradenti andrebbe realizzato dall'Odontoiatra su misura personalizzato mediante impronta di precisione delle arcate dentarie del soggetto stesso.

NB: il paradenti protegge non solo i denti di vostro figlio, ma anche altre parti della bocca dove il contatto fisico ed il rischio d'impatto è elevato.



COME INTERVENIRE IN CASO DI TRAUMA:

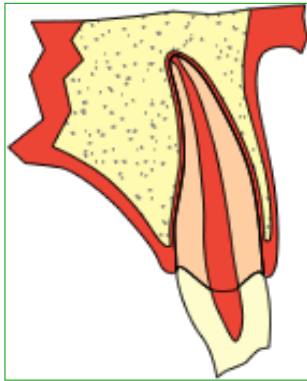
Si definiscono traumi dentali: **fratture, lussazioni o avulsioni** traumatiche di uno o più denti.

A seguito del trauma durante lo sport o il gioco, un dente intatto può essere fratturato, lussato (spostato dalla sua posizione corretta) o avulso dalla sua sede naturale che è l'alveolo.

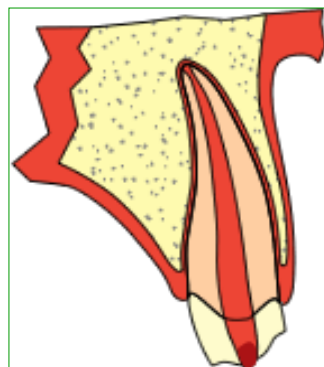
COSA FARE?

- Tranquillizzare il bambino
- Detergere la zona traumatizzata con una garza o fazzoletto bagnato con acqua o soluzione fisiologica
- Tamponare la zona con garza o fazzoletto per controllare il sanguinamento
- Applicare impacchi freddi (borsa del ghiaccio) in corrispondenza della zona ferita
- Consultare al più presto il proprio dentista di fiducia

Frattura coronale: importante recuperare il frammento e conservarlo in mezzo liquido acqua o latte e recarsi entro 1 ora dal dentista



SENZA
POLPA
ESPOSTA



CON POLPA
ESPOSTA



IL RIATTACCO DEI FRAMMENTI RISULTA FUNZIONALE ED ESTETICO SE FATTO IN MODO ASSOLUTAMENTE TEMPESTIVO!!!

Lussazione: Si ha quando il dente può apparire intruso (più corto) estruso (più lungo) o spostato lateralmente.

Bisogna recarsi dal dentista tempestivamente entro 1 ora!!



Avulsione: Se il dente o i denti avulsi sono permanenti, vanno conservati in mezzo liquido(fisiologica, latte, acqua, saliva) e bisogna recarsi tempestivamente dal dentista entro 1 ora!!

