

2a GIORNATA DELLA SALUTE 30-31 maggio 2007

S.C. ODONTOSTOMATOLOGIA
SERVIZIO DI ORTOGNATODONZIA
Direttore Dr. Maurizio GIORDANO

Una corretta occlusione dentaria
è in grado di influenzare
positivamente l'intero organismo

Occlusione e respirazione

Persone con palato stretto presentano maggiori
resistenze al flusso d'aria e hanno maggiori
probabilità di sviluppare problemi di natura
otorino-laringoiatrica.



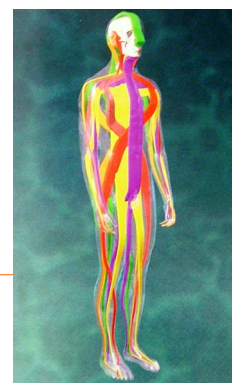
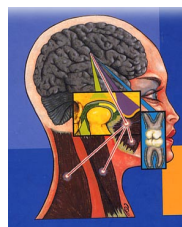
Occlusione e traumi nella pratica sportiva

E' importante usare il paradenti per prevenire i possibili
incidenti di gioco



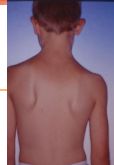
Occlusione ed equilibrio neuro-muscolare

L'occlusione dentaria è in grado di influenzare, attraverso
il sistema neuro-muscolare, la crescita e lo sviluppo di
distretti muscolari lontani, come la muscolatura
vertebrale e la muscolatura della parete addominale.



Occlusione e postura

L'occlusione dentaria influenza l'assetto spaziale
dell'intero organismo durante la crescita e in età adulta.



Occlusione e sport: DENTI DRITTI PER GRANDI OBIETTIVI !!

