

Thesis DKO, thema orthodontie

Presentatie 22/03/06

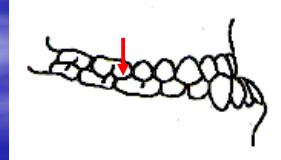
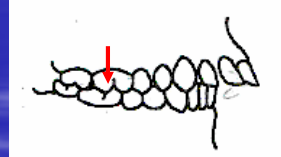
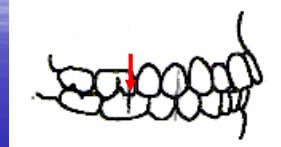
Boonen Filip
Vande Kerckhove Denis

Samenvatting Thesis

- Tandheelkundige begrippen => communiceren met tandartsen
- Vertaling les van JP Amigues (DKO cursus **maart 2005**)
 - Occlusie
 - Cervicale lordose
 - JP Amigues

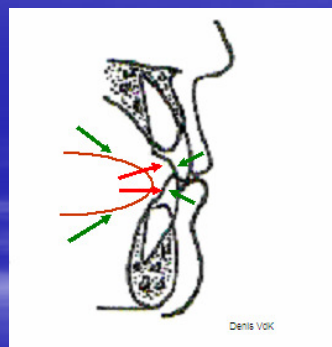
Tandheelkundige begrippen

- Angle klasse I
 - Normale kaakverhoudingen, er zijn enkel tandstandafwijkingen
- Angle klasse II
 - De bovenkaak staat te ver naar voor ten opzichte van de onderkaak
- Angle klasse III
 - De onderkaak staat te ver naar voor ten opzichte van de bovenkaak



Relatie tanden-tong-lippen-wangen

- De tong duwt de tanden naar buiten
- De lippen en wangen duwen de tanden naar binnen



Overzicht gebit

- Het gebit wordt in quadranten opgedeeld. Zo spreekt men over I1, I2, I3 ...; II1, II2, II3 ...; III1, III2, III3 ... en IV1, IV2, IV3 ... bij volwassenen en resp. V1, V2, V3 ...; VI1, VI2, VI3 ...; VII1, VII2, VII3 ...; VIII1, VIII2, VIII3 bij kinderen.
- 1+2 = incisieven
3 = caninen
4+5 = premolaren
6+7+8 = molaren

I V	VI II
8 7 6 5 4 3 2 1	1 2 3 4 5 6 7 8
8 7 6 5 4 3 2 1	1 2 3 4 5 6 7 8
III VII	VIII IV

- **Oorzaken orthodontische afwijkingen**

Meestal erfelijk

- **Orthodontische behandeling**

Beste periode: puberteitsgroei spurt (2^{de} wisselfase)

- **Abnormale gewoonten**

Duimzuigen, als de gewoonte wordt gestopt vordat de blijvende voortanden doorbreken (ca 6-7 jaar) => nadelige gevolgen gering

- **Begrippen**