

Een overzicht (Deel 1)

Aangezichtsfracturen

Inhoud

Deel 1:

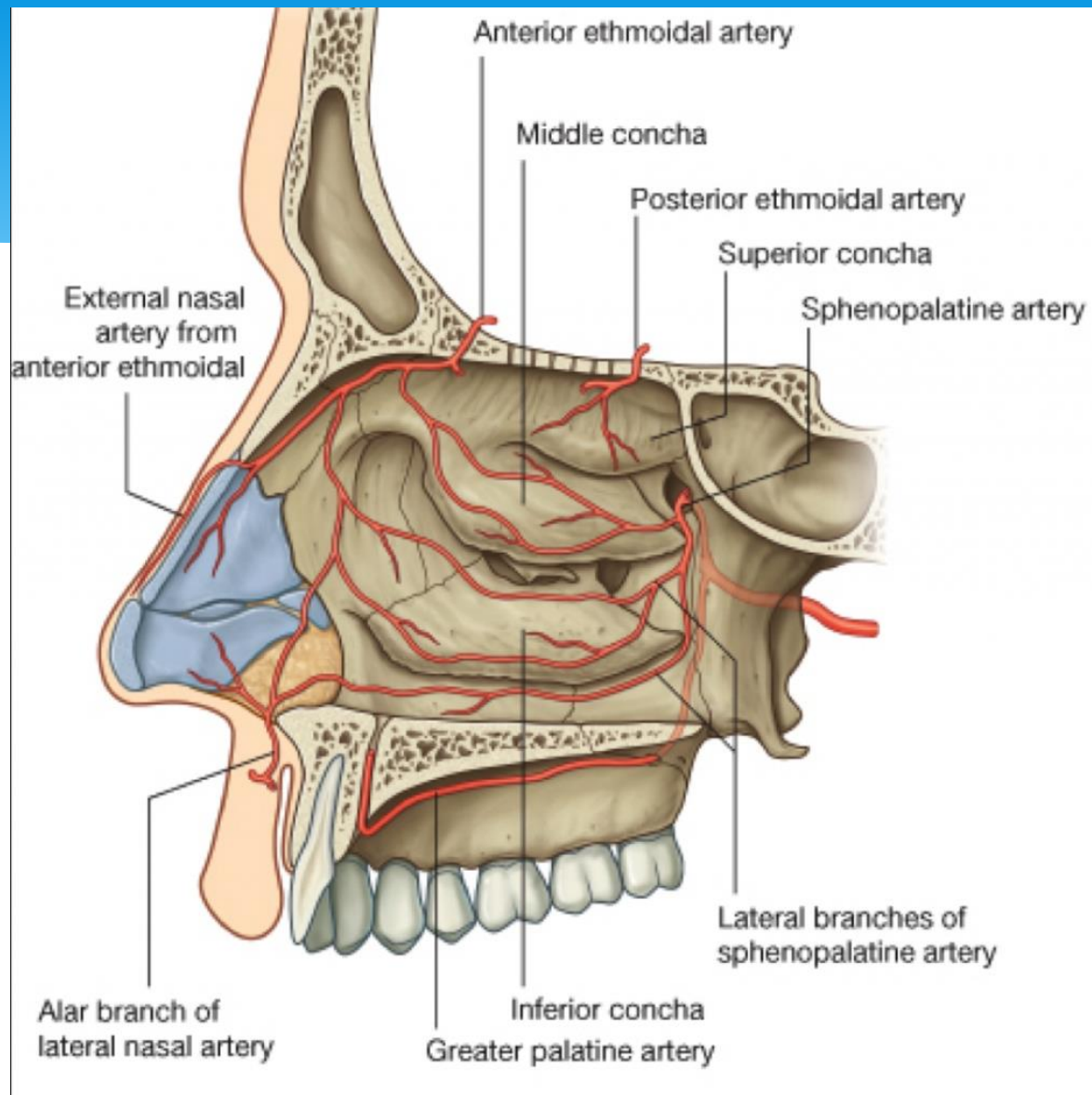
- * **Soorten**
- * **ABCD**
- * **Second survey**
- * **Anamnese**
- * **AO**

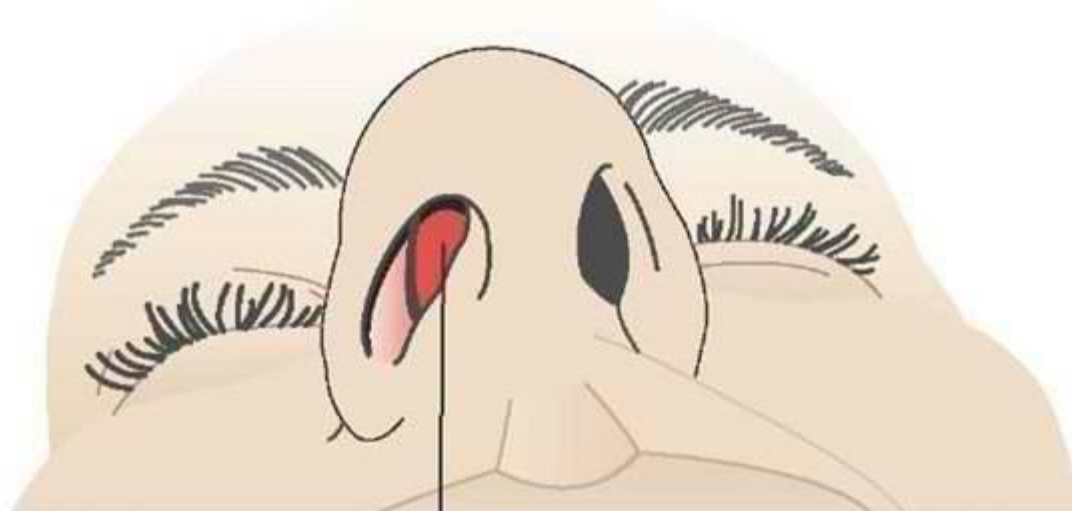
Deel 2:

- Nóg meer soorten
- Valkuilen
- Nieuwe ontwikkelingen

Neusfracturen







Septal
hematoma

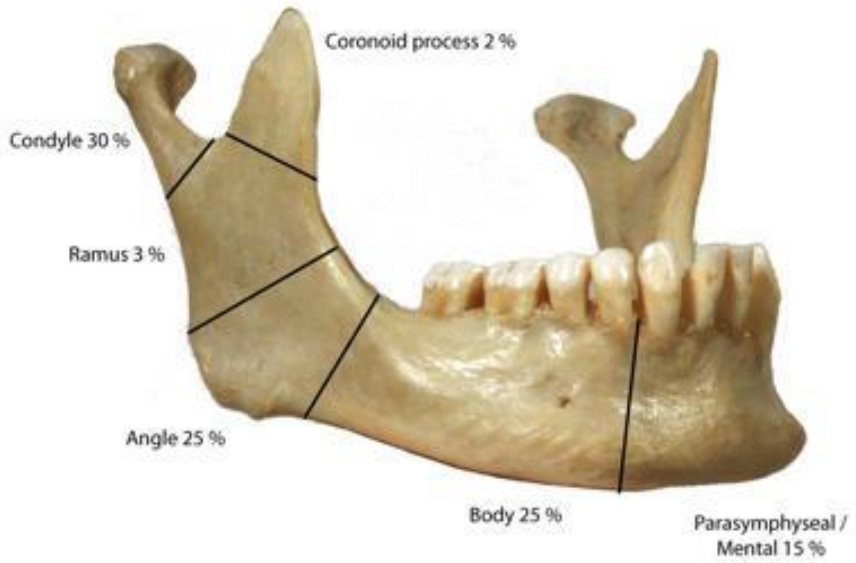


Onderkaak (mandibula) fracturen

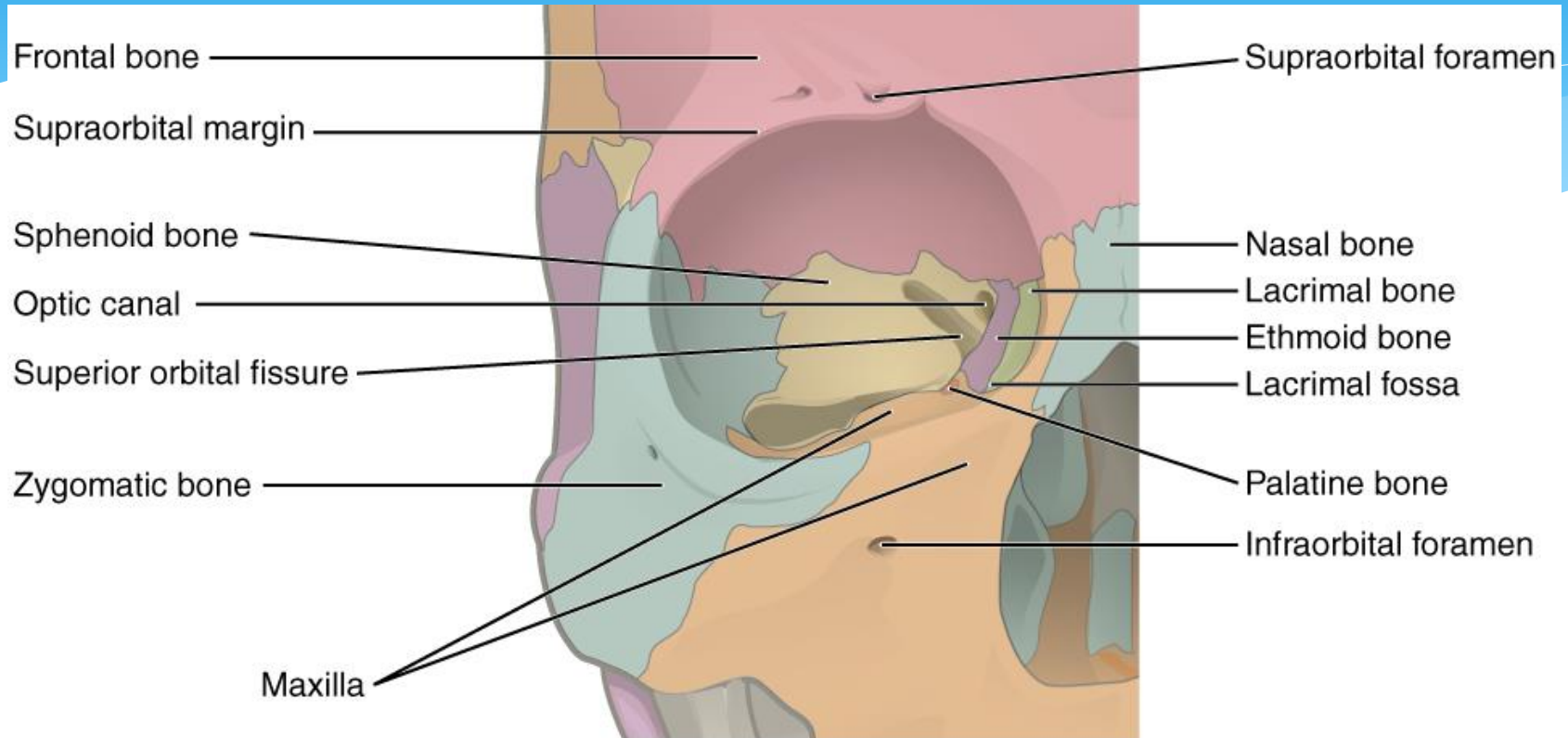


Mandibular fractures

Frequency by location



Orbitafracturen





DD



ABCD

Niet makkelijk, vaak bij multitrauma patient. Fracturen van MKA of hals, bloedingen kunnen luchtweg bedreigen.
Houd ook rekening met C-spine gezien frequent high impact traumamechanisme, Bloedingen kunnen verstoringen geven in C. (nogal wiesdes)

Second survey

Onderzoek van gezichtsstructuren, hierbij hoort oa. Palpatie van aangezicht, testen stabiliteit maxilla, inspectie neuseptum voor hematoom

Anamnese

Traumamechanisme! AMPLE, (mn antistolling).

AO

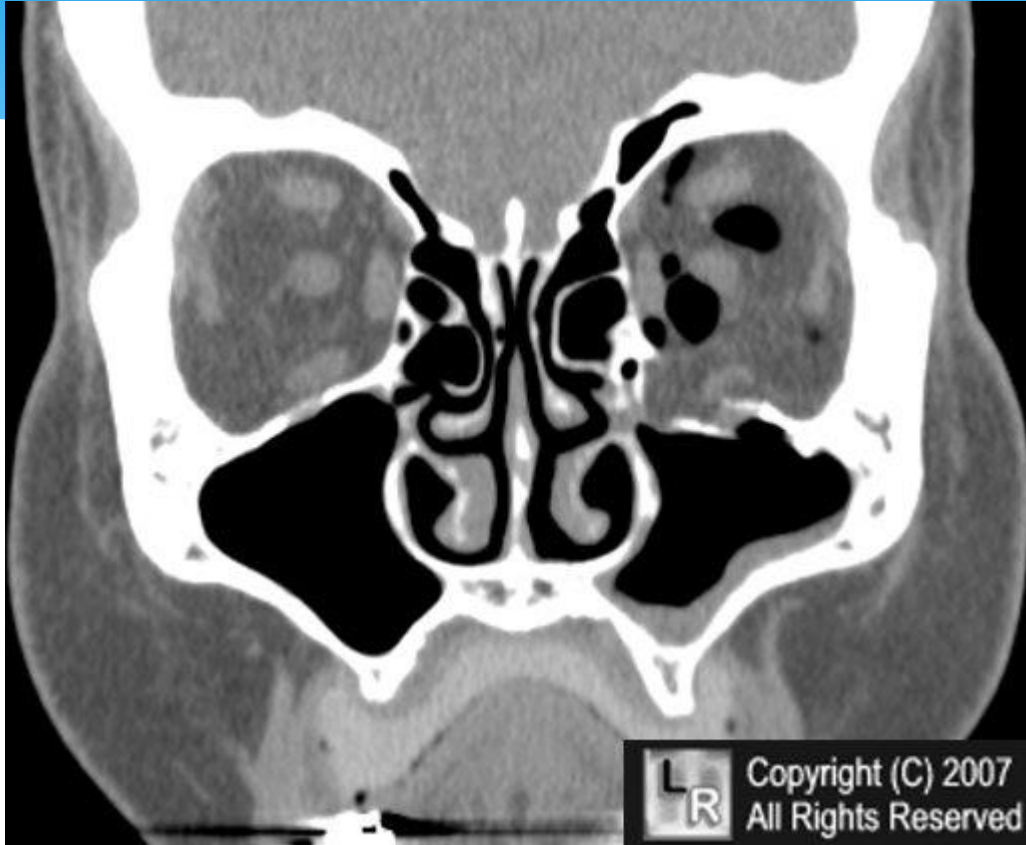
CT is de manier, hieronder voorbeelden





G Kushner





Copyright (C) 2007
All Rights Reserved

Deel 2

Aangezichtsfracturen

Deel 2

Deel 1:

- * Soorten
- * ABCD
- * Second survey
- * Anamnese
- * AO

Deel 2:

Nóg meer soorten

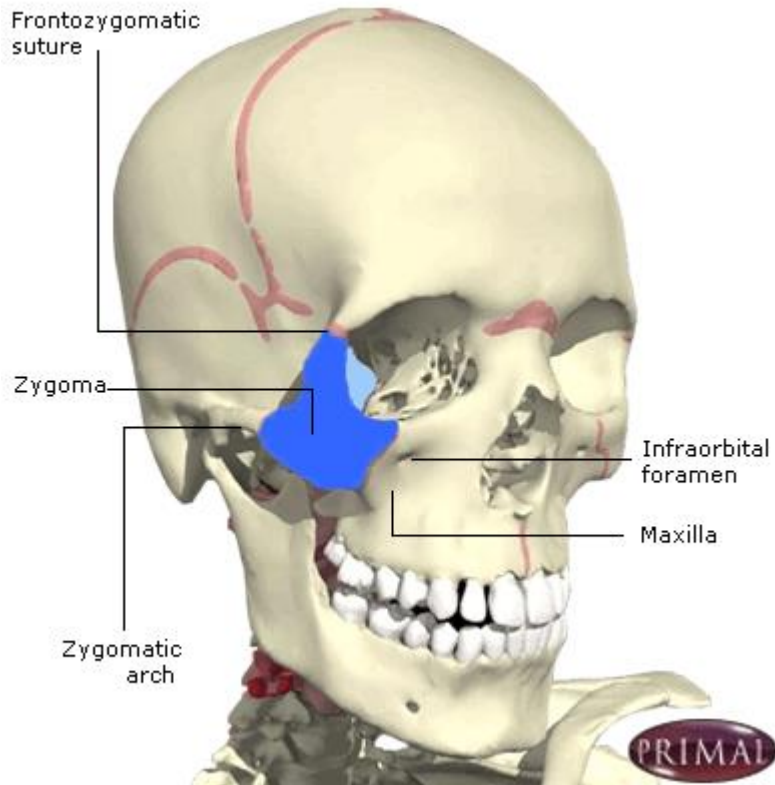
Valkuilen

Nieuwe ontwikkelingen

Inhoud

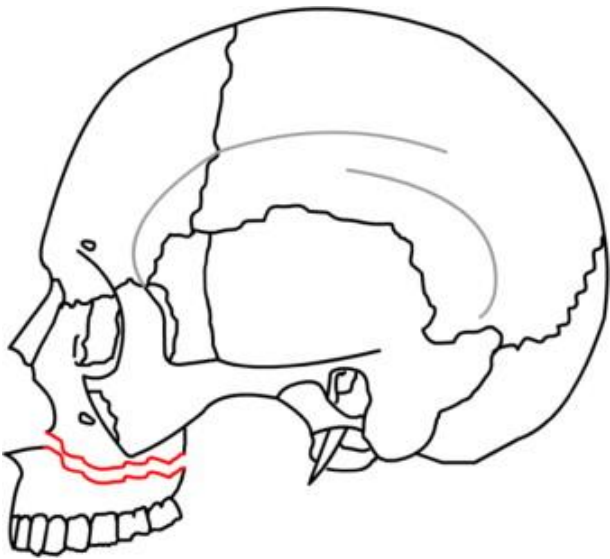
- * Zygoma, Le Fort & Sinus frontalis fracturen
- * Nieuwe ontwikkelingen
- * Valkuilen

Zygomafractuur

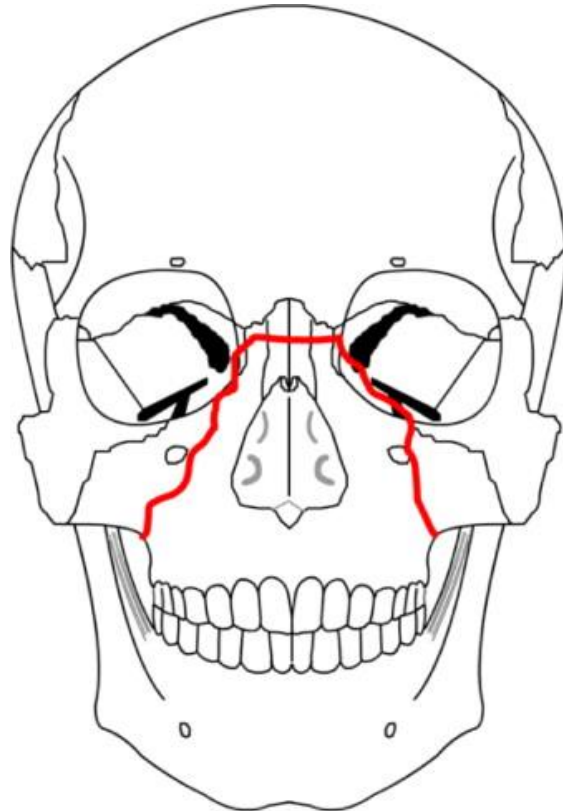


Le Fort fractuur

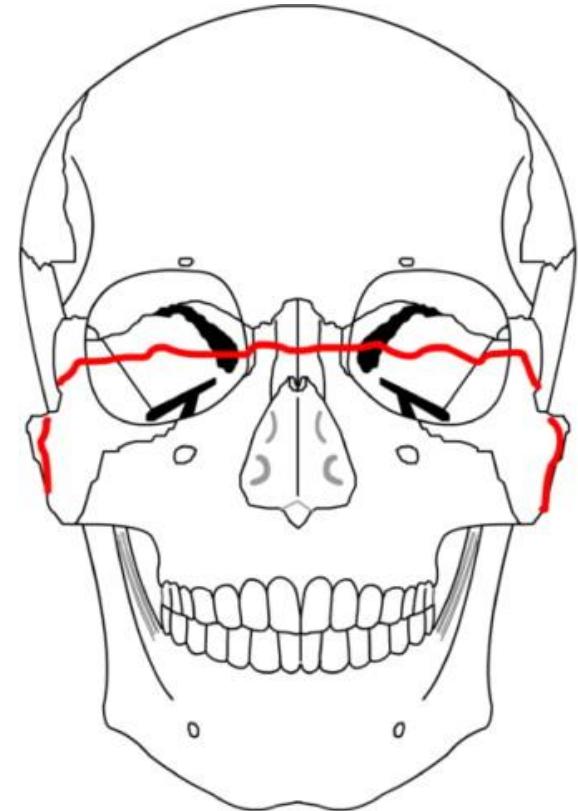
I



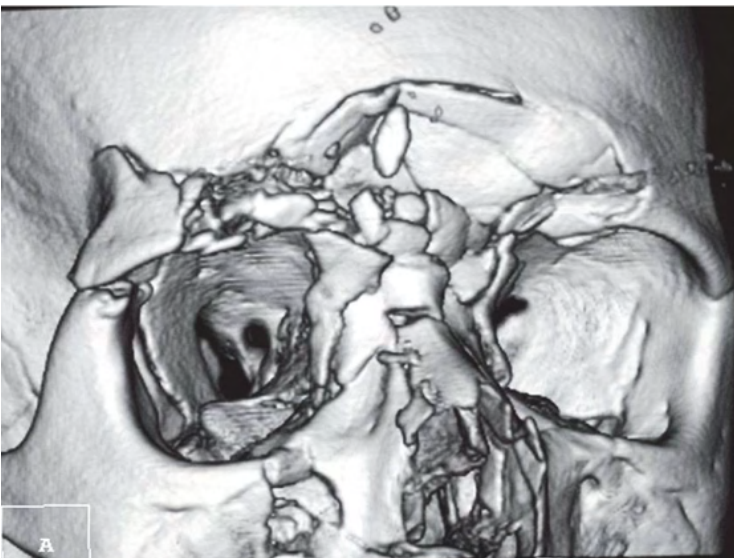
II



III



Sinus Frontalis



Nieuwe ontwikkelingen

- * Embolisatie tegen bloeden
- * Echo



Valkuilen

- * Verkeerde CT aanvraag
- * Tandletsel
- * Foley katheter te veel opblazen.
- * Septaal hematoom
- * “The parents’ story seems a little off. They must be very upset and emotional because their child is injured”

Take home message

- * Één aangezichtsfractuur komt zelden alleen
- * CT is de aangewezen methode voor diagnostiek (maar er zijn andere mogelijkheden)
- * Verwijzing ziekenhuis met expertise