

Tandheelkunde 12.1 Analyse d'une radiographie panoramique

Analyse van een panoramische röntgenfoto



1. Quel examen est utilisé pour analyser le cas clinique ?
 - a. Un scanner du genou
 - b. Une radiographie thoracique
 - c. Une photo intra-orale
 - d. Une radio panoramique
2. Quelles dents manquent en haut à gauche et en haut à droite ?
 - a. Toutes les incisives
 - b. Les molaires et les prémolaires
 - c. Les canines
 - d. Les dents de sagesse seulement

1-d 2-b

2. Lees de dialoog en beantwoord de vragen.

Analyser une radiographie panoramique

Een panoramische röntgenfoto analyseren

- Assistent:** J'aimerais apprendre à lire une radiographie panoramique. Par où commencer ? *(Ik wil graag leren hoe ik een panoramische röntgenfoto moet lezen. Waar moet ik beginnen?)*
- Dentiste:** L'idéal est de l'analyser de manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite. *(Het is het beste om ze systematisch te analyseren: van boven naar beneden en van links naar rechts.)*
- Assistent:** Et quelles zones faut-il observer ? *(En welke gebieden moet je dan bekijken?)*
- Dentiste:** Il faut regarder les dents, la mandibule jusqu'aux condyles, les nerfs et aussi les sinus maxillaires. *(Je moet naar de tanden kijken, naar de onderkaak tot aan de condylen, naar de zenuwen en ook naar de bovenkaakholtjes.)*
- Assistent:** Comment voit-on les caries sur la radio ? *(Hoe zie je cariës op de röntgenfoto?)*
- Dentiste:** Elles apparaissent plus sombres, plus radioclares. Les caries traitées sont plus blanches, plus opaques. *(Ze verschijnen donkerder, meer radiolucent. Behandelde cariës zijn witter en meer opaak.)*
- Assistent:** Et si on voit un blanc très fort ? *(En als je een heel fel witte plek ziet?)*
- Dentiste:** Dans ce cas, il s'agit en général d'un amalgame d'argent. Les composites sont moins blancs. *(Dan gaat het meestal om een zilveren amalgaamvulling. Composieten zijn minder wit.)*
- Assistent:** Pourquoi le nerf de cette dent est-il blanc ? *(Waarom is de zenuw van deze tand wit?)*
- Dentiste:** Cela signifie que la dent est dévitalisée. C'est le matériau d'obturation du canal. *(Dat betekent dat de tand gedevitaliseerd is. Het is het vulmateriaal van het kanaal.)*
- Assistent:** Parfois, je vois une tache noire au bout d'une racine. Qu'est-ce que c'est ? *(Soms zie ik een zwarte vlek aan het uiteinde van een wortel. Wat is dat?)*
- Dentiste:** C'est souvent un kyste apical ou une lésion périapicale, une zone d'infection chronique. *(Dat is vaak een apicale cyste of een periapicale laesie, een gebied van chronische infectie.)*

Assistent: Et où passe le nerf alvéolaire inférieur ?

(En waar loopt de onderkaakzenuw (nervus alveolaris inferior)?)

Dentiste: Ici, cette ligne radioclaire qui descend dans la mandibule et sort par le foramen mentonnier.

(Hier, die radiolucente lijn die door de onderkaak loopt en naar buiten komt via het mentale foramen.)

1. instruction *(instruction)*

a. Lisez le dialogue sur la radiographie panoramique, puis répondez aux questions à choix multiple. Une seule réponse est correcte à chaque fois.

2. Selon la dentiste, comment faut-il analyser une radiographie panoramique ? *(Volgens de tandarts, hoe moet je een panoramische röntgenfoto analyseren?)*

a. En regardant d'abord les sinus maxillaires, puis le condyle

b. De manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite

c. En cherchant tout de suite un kyste apical ou une agénésie

d. Seulement le secteur 1, car c'est la zone la plus importante

1-a 2-b