

Tandheelkunde 12.1 Analyse d'une radiographie panoramique

Analyse van een panoramische röntgenfoto



1. Quel examen est utilisé pour analyser le cas clinique ?
 - a. Une radiographie thoracique
 - b. Une radio panoramique
 - c. Une photo intra-orale
 - d. Un scanner du genou
2. Quelles dents manquent en haut à gauche et en haut à droite ?
 - a. Les dents de sagesse seulement
 - b. Les canines
 - c. Les molaires et les prémolaires
 - d. Toutes les incisives
3. Combien de dévitalisations sont visibles et jugées correctes ?
 - a. Quatre
 - b. Deux
 - c. Six
 - d. Une
4. Quel est le problème principal des restaurations en bas ?
 - a. Elles sont trop courtes et ne couvrent pas la dent
 - b. Elles sont invisibles sur la radio
 - c. Elles remplacent toutes les dents manquantes
 - d. Elles sont débordantes et créent une marche

1-b 2-c 3-a 4-d

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 bovenkaakholtes.)*
- 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.)*

- Assistant:** 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.)*
- Assistant:** 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.)*
- Assistant:** 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

- 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 ?
 - a. En regardant d'abord les sinus maxillaires, puis le condyle
 - b. En cherchant tout de suite un kyste apical ou une agénésie
 - c. Seulement le secteur 1, car c'est la zone la plus importante
 - d. De manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite

1-a 2-d