

Stomatologia 12.1 Analyse d'une radiographie panoramique

Analiza panoramicznego zdjęcia rentgenowskiego

<https://app.colanguage.com/pl/francuski/dialogi/analyse-radiographie>



1. Obejrzyj wideo i odpowiedz na powiązane pytania.

Wideo: <https://www.youtube.be/KLhQNA4hTsM>

Radio panoramique	<i>(Radiografia panoramiczna)</i>	Dent dévitalisée	<i>(Ząb po leczeniu kanałowym)</i>
Molaire	<i>(Trzonowiec)</i>	Dévitalisation	<i>(Leczenie kanałowe)</i>
Prémolaire	<i>(Przedtrzonowiec)</i>	Restauration	<i>(Odbudowa)</i>
Résorption osseuse	<i>(Resorpcja kości)</i>	Fracture dentaire	<i>(Złamanie zęba)</i>
Os	<i>(Kość)</i>	Déchaussement	<i>(Odsłonięcie szyjki zęba)</i>
Canine	<i>(Kieł)</i>	Marche de restauration	<i>(Stopień odbudowy)</i>
Incisive	<i>(Siekacz)</i>	Profil de la dent	<i>(Profil zęba)</i>

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

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

2. Przeczytaj dialog i odpowiedz na pytania.

Analyser une radiographie panoramique

Analiza radiogramu panoramicznego

Assistant:	J'aimerais apprendre à lire une radiographie panoramique. Par où commencer ?	<i>(Chciałbym nauczyć się czytać radiogram panoramiczny. Od czego zacząć?)</i>
Dentiste:	L'idéal est de l'analyser de manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite.	<i>(Najlepiej analizować go systematycznie: od góry do dołu i od lewej do prawej.)</i>

Assistant: Et quelles zones faut-il observer ?	<i>(A które obszary trzeba obserwować?)</i>
Dentiste: Il faut regarder les dents, la mandibule jusqu'aux condyles, les nerfs et aussi les sinus maxillaires.	<i>(Należy obejrzeć zęby, żuchwę aż do kłykci, nerwy oraz zatoki szczękowe.)</i>
Assistant: Comment voit-on les caries sur la radio ?	<i>(Jak widać próchnicę na RTG?)</i>
Dentiste: Elles apparaissent plus sombres, plus radioclaire. Les caries traitées sont plus blanches, plus opaques.	<i>(Próchnica pojawia się jako obszary ciemniejsze, bardziej radiolucenne. Leczone ubytki są jaśniejsze i bardziej radiopake.)</i>
Assistant: Et si on voit un blanc très fort ?	<i>(A jeśli widzi się bardzo jasne miejsce?)</i>
Dentiste: Dans ce cas, il s'agit en général d'un amalgame d'argent. Les composites sont moins blancs.	<i>(W takim przypadku zwykle chodzi o amalgamat srebrny. Kompozyty są mniej jasne.)</i>
Assistant: Pourquoi le nerf de cette dent est-il blanc ?	<i>(Dlaczego nerw tego zęba jest biały?)</i>
Dentiste: Cela signifie que la dent est dévitalisée. C'est le matériau d'obturation du canal.	<i>(To oznacza, że ząb jest pozbawiony miazgi — to materiał wypełniający kanał korzeniowy.)</i>
Assistant: Parfois, je vois une tache noire au bout d'une racine. Qu'est-ce que c'est ?	<i>(Czasami widzę czarną plamę na końcu korzenia. Co to jest?)</i>
Dentiste: C'est souvent un kyste apical ou une lésion périapicale, une zone d'infection chronique.	<i>(To często torbiel okołowierzchołkowa lub zmiana okołowierzchołkowa — obszar przewlekłego zakażenia.)</i>
Assistant: Et où passe le nerf alvéolaire inférieur ?	<i>(A gdzie przebiega nerw żębodołowy dolny?)</i>
Dentiste: Ici, cette ligne radioclaire qui descend dans la mandibule et sort par le foramen mentonnier.	<i>(Tutaj — jako radiolucenna linia schodząca w żuchwie i wychodząca przez otwór bródkowy.)</i>

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. De manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite | b. En regardant d'abord les sinus maxillaires, puis le condyle |
| 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-a

3. En vous appuyant sur la lecture d'un panoramique dentaire, décrivez de manière structurée les éléments observés (dents, os, sinus, ATM, anomalies éventuelles) et expliquez leur intérêt pour le diagnostic clinique.

1. <https://www.maxillocllic.com/lecture-d-un-panoramique-dentaire>