

Odontología 12.1 Analyse d'une radiographie panoramique

Análisis de una radiografía panorámica

<https://app.colanguage.com/es/frances/dialogos/analyse-radiographie>



1. Mira el vídeo y responde a las preguntas relacionadas.

Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=KLhQNA4hTsM>

Radio panoramique	<i>(Radiografía panorámica)</i>	Dent dévitalisée	<i>(Diente desvitalizado)</i>
Molaire	<i>(Molar)</i>	Dévitalisation	<i>(Desvitalización)</i>
Prémolaire	<i>(Premolar)</i>	Restauration	<i>(Restauración)</i>
Résorption osseuse	<i>(Pérdida ósea)</i>	Fracture dentaire	<i>(Fractura dental)</i>
Os	<i>(Hueso)</i>	Déchaussement	<i>(Reabsorción ósea)</i>
Canine	<i>(Canino)</i>	Marche de restauration	<i>(Escalonamiento de la restauración)</i>
Incisive	<i>(Incisivo)</i>	Profil de la dent	<i>(Perfil del diente)</i>

1. Quel examen est utilisé pour analyser le cas clinique ?

- a. Une photo intra-orale
- b. Une radio panoramique
- c. Une radiographie thoracique
- d. Un scanner du genou

2. Quelles dents manquent en haut à gauche et en haut à droite ?

- a. Les canines
- b. Les dents de sagesse seulement
- c. Les molaires et les prémolaires
- d. Toutes les incisives

3. Combien de dévitalisations sont visibles et jugées correctes ?

- a. Deux
- b. Quatre
- c. Six
- d. Une

4. Quel est le problème principal des restaurations en bas ?

- a. Elles sont invisibles sur la radio
- b. Elles remplacent toutes les dents manquantes
- c. Elles sont trop courtes et ne couvrent pas la dent
- d. Elles sont débordantes et créent une marche

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

2. Lee el diálogo y responde a las preguntas.

Analyser une radiographie panoramique

Analizar una radiografía panorámica

Assistant: J'aimerais apprendre à lire une radiographie panoramique. Par où commencer ?

(Me gustaría aprender a interpretar una radiografía panorámica. ¿Por dónde debería empezar?)

Dentiste: L'idéal est de l'analyser de manière systématique, du haut vers le bas et de gauche à droite.

(Lo ideal es analizarla de forma sistemática: de arriba hacia abajo y de izquierda a derecha.)

- Assistant:** Et quelles zones faut-il observer ? *(¿Y qué zonas hay que observar?)*
- Dentiste:** Il faut regarder les dents, la mandibule jusqu'aux condyles, les nerfs et aussi les sinus maxillaires. *(Hay que mirar los dientes, la mandíbula hasta los cóndilos, los nervios y también los senos maxilares.)*
- Assistant:** Comment voit-on les caries sur la radio ? *(¿Cómo se ven las caries en la radiografía?)*
- Dentiste:** Elles apparaissent plus sombres, plus radioclaires. Les caries traitées sont plus blanches, plus opaques. *(Aparecen más oscuras, más radiolúcidas. Las restauraciones por caries se ven más blancas, más opacas.)*
- Assistant:** Et si on voit un blanc très fort ? *(¿Y si se ve un blanco muy intenso?)*
- Dentiste:** Dans ce cas, il s'agit en général d'un amalgame d'argent. Les composites sont moins blancs. *(En ese caso, generalmente se trata de una amalgama de plata. Los composites son menos radiopacos.)*
- Assistant:** Pourquoi le nerf de cette dent est-il blanc ? *(¿Por qué el nervio de este diente aparece blanco?)*
- Dentiste:** Cela signifie que la dent est dévitalisée. C'est le matériau d'obturation du canal. *(Eso indica que el diente está desvitalizado. Es el material de obturación del conducto radicular.)*
- Assistant:** Parfois, je vois une tache noire au bout d'une racine. Qu'est-ce que c'est ? *(A veces veo una mancha negra en la punta de una raíz. ¿Qué puede ser?)*
- Dentiste:** C'est souvent un kyste apical ou une lésion périapicale, une zone d'infection chronique. *(A menudo es un quiste apical o una lesión periapical, una zona de infección crónica.)*
- Assistant:** Et où passe le nerf alvéolaire inférieur ? *(¿Y por dónde pasa el nervio alveolar inferior?)*
- Dentiste:** Ici, cette ligne radioclaire qui descend dans la mandibule et sort par le foramen mentonnier. *(Por aquí: esa línea radiolúcida que desciende por la mandíbula y sale por el foramen mentoniano.)*

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

1-a 2-b

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.maxilloclic.com/lecture-d-un-panoramique-dentaire>