

Odontoiatria 12.1 Analyse d'une radiographie panoramique

Analisi di una radiografia panoramica

<https://app.colanguage.com/it/francese/dialoghi/analyse-radiographie>



1. Guarda il video e rispondi alle domande correlate.

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

Radio panoramique (*Radiografia panoramica*)

Molaire (*Molare*)

Prémolaire (*Premolare*)

Résorption osseuse (*Riassorbimento osseo*)

Os (*Ossso*)

Canine (*Canino*)

Incisive (*Incisivo*)

Dent dévitalisée (*Dente devitalizzato*)

Dévitalisation (*Devitalizzazione*)

Restauration (*Restauro*)

Fracture dentaire (*Frattura dentale*)

Déchaussement (*Recessione gengivale*)

Marche de (*Gradino del restauro*)

restauration

Profil de la dent (*Profilo del dente*)

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

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

2. Leggi il dialogo e rispondi alle domande.

Analyser une radiographie panoramique

Analizzare una radiografia panoramica

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

(Vorrei imparare a leggere una radiografia panoramica. Da dove comincio?)

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

(L'ideale è analizzarla in modo sistematico, dall'alto verso il basso e da sinistra a destra.)

Assistant: Et quelles zones faut-il observer ?

(E quali aree bisogna osservare?)

| | |
|---|---|
| Dentiste: Il faut regarder les dents, la mandibule jusqu'aux condyles, les nerfs et aussi les sinus maxillaires. | <i>(Bisogna guardare i denti, la mandibola fino ai condili, i nervi e anche i seni mascellari.)</i> |
| Assistant: Comment voit-on les caries sur la radio ? | <i>(Come si vedono le carie sulla radiografia?)</i> |
| Dentiste: Elles apparaissent plus sombres, plus radioclares. Les caries traitées sont plus blanches, plus opaques. | <i>(Appaiono più scure, cioè più radiolucide. Le otturazioni trattate appaiono più chiare, più opache.)</i> |
| Assistant: Et si on voit un blanc très fort ? | <i>(E se si vede un bianco molto intenso?)</i> |
| Dentiste: Dans ce cas, il s'agit en général d'un amalgame d'argent. Les composites sont moins blancs. | <i>(In genere si tratta di un amalgama d'argento. I compositi sono meno radiopachi.)</i> |
| Assistant: Pourquoi le nerf de cette dent est-il blanc ? | <i>(Perché il nervo di questo dente è bianco?)</i> |
| Dentiste: Cela signifie que la dent est dévitalisée. C'est le matériau d'obturation du canal. | <i>(Significa che il dente è devitalizzato. È il materiale di otturazione del canale.)</i> |
| Assistant: Parfois, je vois une tache noire au bout d'une racine. Qu'est-ce que c'est ? | <i>(A volte vedo una macchia nera all'estremità di una radice. Che cos'è?)</i> |
| Dentiste: C'est souvent un kyste apical ou une lésion périapicale, une zone d'infection chronique. | <i>(Spesso è una cisti apicale o una lesione periapicale, un'area di infezione cronica.)</i> |
| Assistant: Et où passe le nerf alvéolaire inférieur ? | <i>(E dove passa il nervo alveolare inferiore?)</i> |
| Dentiste: Ici, cette ligne radioclaire qui descend dans la mandibule et sort par le foramen mentonnier. | <i>(Qui: come una linea radiolucida che scende nella mandibola e esce dal forame mentale.)</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. En cherchant tout de suite un kyste apical ou une agénésie
 - b. En regardant d'abord les sinus maxillaires, puis le condyle
 - 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

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>