

Odontoïatria 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.com/watch?v=KLhQNA4hTsM>

Radio panoramique	(Radiografia panoramica)	Dent dévitalisée	(Dente devitalizzato)
Molaire	(Molare)	Dévitalisation	(Devitalizzazione)
Prémolaire	(Premolare)	Restauration	(Restauro)
Résorption osseuse	(Riassorbimento osseo)	Fracture dentaire	(Frattura dentale)
Os	(Osso)	Déchaussement	(Recessione gengivale)
Canine	(Canino)	Marche de restauration	(Gradino del restauro)
Incisive	(Incisivo)	Profil de la dent	(Profilo del dente)

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

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

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