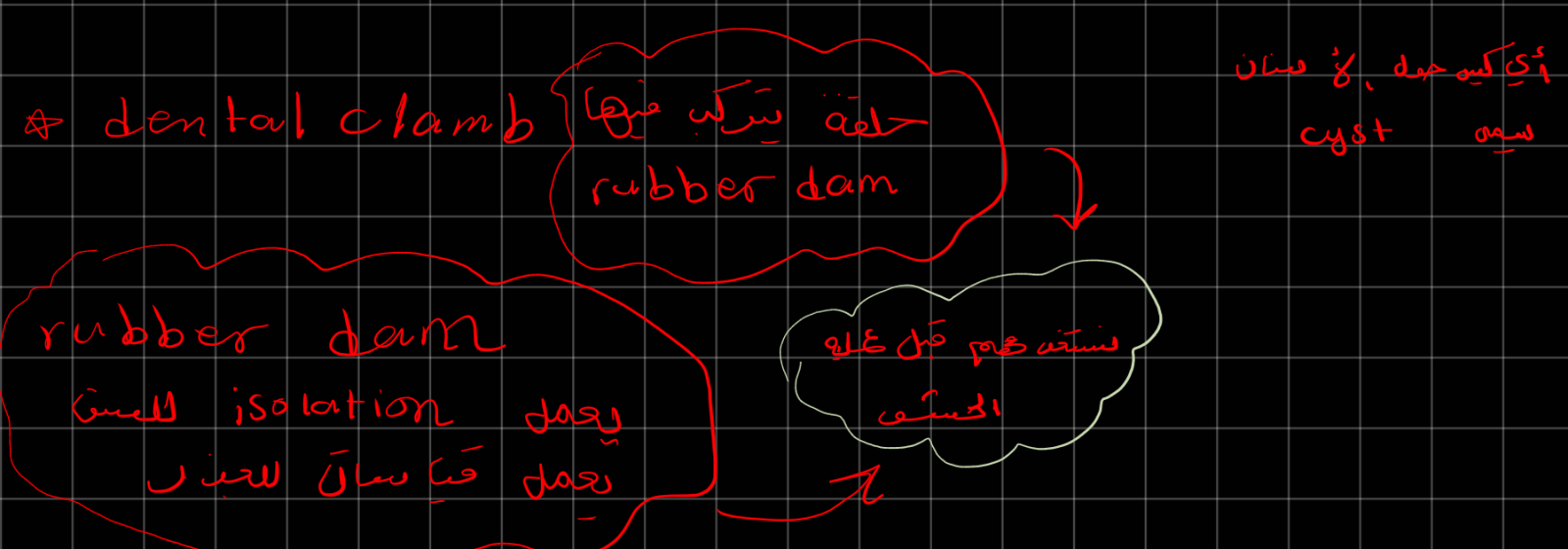


الخطوات الأربع من

dental radiology ٤ خطوات

By: Nadine Alloom

- * the difference between periapical and bitewing radiography is the ability to see the apex (we see it in periapical radiography).
- * in panorama radiography we can see Maxilla and maxillary sinus and wisdom teeth
- * wisdom teeth is the 3rd molar
- * to assess root morphology before extraction we use periapical radiography



في هذه الخطوات الأربع نتمكن من رؤية واقعى ونحوه
أيضاً في هذه الخطوات نتمكن من رؤية كل العظام

Panorama radiography :

we can see mandibular fractures, wisdom tooth and cysts.

• collar bone : The only bone

that is long bone and lies horizontally

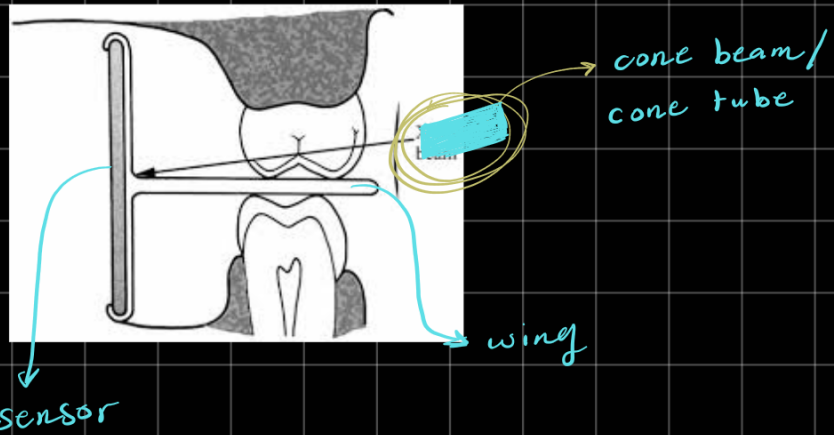
Periapical radiograph:

الخطوة الرابعة : لوحه اللي فيه لعنه واحد ← معاشر للثسعة
الخطوة الرابعة تقع به لعنة ورقة في لعنة
هذا الخطوة هي الخطوة من لوحات التصوير التي لا يستر
اللثة سمعة للجذور اللاحدي

Bite wing

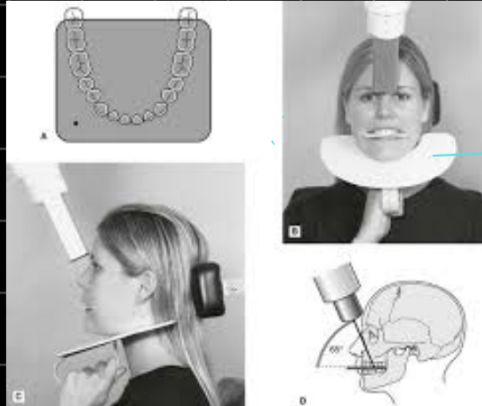
مَنْ يَعْلَمُ أَحَدًا فَلْيَأْتِهِ مَوْعِدًا

في هذه الصوره تكون المخطه بين امساك
واضحة في اكبي يمكن معرفة ماذا كان هناك
لمسك امساك ، او المهايات في منطقه
Champer of the root



Occlusal radiograph

عن تصوير العالى العلوي لعلى المرئى وفى حماقة بحقى ^{جعوى}
من احكام سخوة



نستطيع رؤية كل الأنسان الذي يعطيها، لعلهم من حفوة الألسنة



Cephalometric.

★ Standard and reproducible

عند تعيين المرضي وتبين كل العناصر المقترنة على المرضي حتى تتسا قيم كل عناصره على نفس الcephalometrically

* in orthodontics, it is important to know the ^{facial} profile.

The facial profile

لہجہ سندھ و حکھل عن لہجہ