

TEJIDOS DE SOPORTE Y REVESTIMIENTO DEL DIENTE
EXAMEN CLINICO PERIODONTAL 2024-1
INTRUCCIONES Y CONDICIONES

- a. En grupos de tres, (Solo un grupo puede ser de 2 estudiantes) en una presentación de power point, cada uno de los que usted prefiera desarrollar los puntos que se presentan a continuación
- b. Cada punto debe ir en una diapositiva con su respectivo título e imagen y debe señalar **ÚNICAMENTE** lo que se solicita. Cada imagen debe ir con su respectiva referencia bibliográfica (puede escribirla al final de la presentación, pero debe especificar a qué imagen corresponde
- c. Las imágenes pueden ser de libros o de internet, NO puede usar las imágenes de las clases (eso anularía inmediatamente el punto)
- d. Las imágenes deben ser nítidas y claras, pegadas de manera correcta (maxilar superior e inferior, derecha o izquierda)
- f. Al finalizar convertir el archivo en pdf y cargarlo en el buzón asignado (solo un integrante del grupo) hasta el 20 de marzo hasta las 12 del mediodía. Verifiquen que, si haya quedado cargado en la plataforma, NO se calificarán trabajos después de esa fecha y hora

Desarrolle los siguientes puntos

1. Pegue una imagen clínica de inflamación gingival y en ella **señale**: color, aspecto, consistencia de la encía y diga los dientes o las zonas que afecta
3. Pegue una imagen donde se observe la presencia de cálculo supragingival y diga los dientes o zonas que involucra
4. Pegue una o varias imágenes clínicas donde las papilas se observen piramidales, inflamadas, achatadas, hiperplásicas y necróticas y diga los dientes o las zonas que afecta
5. Pegue una o varias imágenes de los frenillos indicando su clasificación de acuerdo con la inserción: mucosa, gingival, papilar y papilar penetrante. Señale e indique cada clasificación
6. Pegue una o varias imágenes clínicas donde el margen se observe discontinuo por agrandamiento, recesión, apiñamiento, ausencia de dientes, diastemas, destrucción coronal y resto radicular, diga los dientes o las zonas donde se presenta la discontinuidad y la causa (en una imagen puede tener varias características, o puede utilizar varias imágenes)
7. Pegue una imagen clínica de un reborde clase I, II y III señale y limite el reborde donde se encuentra (puede utilizar varias imágenes)
8. Pegue una imagen de un paciente con maloclusión y señale y describa las alteraciones oclusales de importancia que se registran en la plantilla de alteraciones oclusales
9. En una imagen clínica identifique los factores de riesgo que presenta (mínimo 3)

NOTA:

- No olvide registrar los integrantes del grupo
- Recuerde que en cada imagen debe señalar con una flecha el aspecto clínico que esta analizando y especificar los dientes o la zona donde se presenta esta característica
- Las imágenes se pueden repetir, una misma imagen les puede servir para varios puntos

VIRGINIA CERON SOUZA