

EJERCICIOS PRÁCTICA 2: TESTS DE ACTIVIDAD DE CARIES

1. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones acerca de la utilidad de los tests de actividad de caries no es correcta?:

- a) Ayudan a determinar la extensión de las medidas preventivas.
- b) Permiten controlar el éxito de las medidas preventivas implantadas.
- c) Predicen fielmente la susceptibilidad individual a la caries en un paciente determinado.
- d) Los tests citados son útiles para la motivación de nuestros pacientes.
- e) Ayudan a indicar la conveniencia de iniciar o no los tratamientos restauradores.

2. En un paciente con xerostomía que manifiesta sequedad de boca y a la exploración no acumula saliva en el suelo de la boca, cite 3 posibles causas del cuadro:

- *.Medicación xerostomizante
- *.Diabetes mellitus
- *.Radioterapia de cabeza y cuello

3. Rellene los espacios en blanco:

En un paciente con déficit salivar funcional, en la determinación de la prueba de saliva estimulada con....parafina....., nos encontramos con una tasa de secreción baja inferior a ..1ml./minuto. En ese paciente podemos estimular su flujo administrando..pilocarpina..

4. De los siguientes sistemas tampón, ¿cuál es el más importante a nivel oral?:

- a) Sistema fosfato
- b) Sistema carbónico/bicarbonato
- c) Sistema piruvato
- d) Proteínas salivares

5. Relacione cada test con las características que se adjuntan:

- A. Sistema CRT® buffer
- B. Sistema CRT® bacteria para LB
- C. Sistema CRT® bacteria para SM
- D. Test de Alban

6. Ponga al lado de cada característica, la letra del test a la que corresponde:

- 1. Método de Ericson A
- 2. Color azul a pH superior a 6 A
- 3. Verde bromocresol D

4. Recuento alto con 100.000 ufc/ml..... C
5. Evalúa riesgo microbiológico de caries..... C
6. Color amarillo a pH ácido D
7. Lectura a los 5 minutos A
8. Modificación de Snyder D
9. Útil para evaluar control de dieta..... B
10. Medio agar Rogosa B