

**PRUEBAS LIBRES “CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA”. (Resolución 208/2023)**  
**TÉCNICAS DE AYUDA ODONTOLÓGICA Y ESTOMATOLÓGICA. PARTE A**

1. Entre las tareas que realiza el Auxiliar de Clínica Dental no se encuentra:
  - a. La transferencia de Instrumental
  - b. La colocación de una cubeta de flúor en la boca del paciente
  - c. El batido del alginato para realizar impresiones
  - d. La esterilización del instrumental de mano
2. En la técnica operatoria de “cuatro manos” el auxiliar debe de:
  - a. Controlar el ángulo de iluminación del campo operatorio
  - b. Controlar la distancia de la lámpara de iluminación del campo operatorio
  - c. Controlar la intensidad de iluminación del campo operatorio
  - d. Todas las opciones son correctas
3. El hipoclorito sódico (lejía) y el alcohol etílico son desinfectantes de nivel
  - a. Bajo
  - b. Bajo-Intermedio
  - c. Alto
  - d. Son desinfectantes que esterilizan
4. Se denomina unión amelocementaria a
  - a. El límite entre la corona y la raíz anatómica
  - b. El límite entre el esmalte y la dentina
  - c. El límite entre el cemento y la dentina
  - d. El límite entre la pulpa y la dentina
5. Los premolares inferiores tienen
  - a. 1 raíz
  - b. 2 raíces
  - c. 3 raíces
  - d. 4 raíces

6. En un aparato de rayos X intraoral, el dispositivo que frena los rayos menos energéticos, no adecuados para realizar la radiografía es:
- a. El filtro
  - b. El colimador
  - c. El cono indicador de dirección
  - d. El panel de control
7. Materiales dentales que se colocan en las cavidades dentales durante una restauración para evitar filtraciones
- a. Cemento de ionómero de vidrio
  - b. Óxido de Zinc-eugenol
  - c. Hidróxido de calcio
  - d. Adhesivos dentinarios
8. Para un tratamiento profiláctico de gingivitis utilizaremos habitualmente:
- a. Aparato de ultrasonidos
  - b. Instrumentos manuales como sondas de exploración
  - c. Curetas
  - d. Fresas montadas en el contraángulo o en la turbina
9. En la técnica operatoria de "cuatro manos" el auxiliar debe de:
- a. Batir los cementos dentales
  - b. Separar los tejidos para visualizar el campo operatorio
  - c. Iluminar el campo operatorio
  - d. Todas las opciones son correctas
10. Antes de esterilizar el instrumental rotatorio lo tenemos que
- a. Limpiar y desinfectar
  - b. Limpiar y lubricar
  - c. Desinfectar y lubricar
  - d. El instrumental rotatorio no se puede esterilizar

11. Los odontoblastos son células que fabrican
  - a. Dentina
  - b. Esmalte
  - c. Cemento
  - d. Pulpa
12. Las estructuras menos radiopacas en las radiografías se ven:
  - a. Más blancas
  - b. Más grises
  - c. Más negras
  - d. Transparentes
13. Instrumento manual que se utiliza para eliminar el tejido cariado en una cavidad dental.
  - a. Cucharilla de Black o excavador
  - b. Cíncel de esmalte
  - c. Turbina
  - d. Contraángulo
14. Cemento reparador del complejo dentinopulpar utilizado en cavidades muy profundas:
  - a. Cemento de ionómero de vidrio
  - b. Óxido de Zinc-eugenol
  - c. Fosfato de cinc
  - d. Hidróxido de calcio
15. Es sinónimo de cálculo dental:
  - a. Sarro y Tártaro
  - b. Placa dental
  - c. Película adquirida
  - d. Todas las anteriores son sinónimas

16. Las piezas dentales que erupcionan en último lugar y en ocasiones salen en mala posición son:
- a. Las muelas del juicio
  - b. Los terceros molares
  - c. Los cordales
  - d. Todas las opciones son correctas
17. Entre los inconvenientes del autoclave para esterilizar el instrumental está que:
- a. No se puede realizar un adecuado control
  - b. No sirve para plásticos
  - c. Facilita la corrosión y daña el filo
  - d. Todas las respuestas son correctas
18. La pulpa dental contiene
- a. Vasos sanguíneos
  - b. Terminaciones nerviosas
  - c. Odontoblastos
  - d. Todas las opciones son correctas
19. En una radiografía las partes más blancas se corresponden con:
- a. Tejidos más blandos como la pulpa
  - b. Tejidos que han recibido menos radiación
  - c. Tejidos que han recibido más radiación
  - d. Tejidos más duros como el esmalte
20. Para evitar que el material de obturación se desborde de la cavidad se utilizan
- a. Clamps
  - b. Matrices
  - c. Dique de goma
  - d. Cementos

21. Como material de obturación permanente se utiliza
- a. Composite
  - b. Alginato
  - c. Hidróxido de calcio
  - d. Oxido de Zinc-eugenol
22. La placa bacteriana subgingival:
- a. Se forma en el interior del surco gingival
  - b. Se encuentra en el espacio entre la cara interna de la encía libre y la superficie del diente
  - c. Cuando se calcifica suele tener color grisáceo o marrón
  - d. Todas las opciones son correctas
23. La sobredentadura
- a. Es una prótesis completa removible que se apoya sobre la encía
  - b. Es una prótesis completa removible que se sustenta sobre raíces dentales restauradas o implantes
  - c. Es una prótesis parcial removible
  - d. Es una prótesis parcial fija que se sujeta sobre implantes
24. Las fresas quirúrgicas se acoplan:
- a. Al contraángulo
  - b. A la turbina
  - c. A la pieza de mano
  - d. Al micromotor
25. Indica qué afirmación es FALSA sobre el aislamiento del campo operatorio:
- a. Puede realizarse mediante dique de goma
  - b. Puede realizarse mediante rollos de algodón
  - c. Puede realizarse mediante cuñas
  - d. Puede realizarse mediante separadores

26. El personal de la consulta dental, para descartar que haya estado en contacto con la bacteria de la tuberculosis se debe:
- a. Vacunar contra la hepatitis A
  - b. Vacunar contra la hepatitis B
  - c. Vacunar contra la hepatitis C
  - d. Realizar la prueba de Mantoux
27. El extremo de la raíz de los dientes se denomina
- a. Ápice
  - b. Cíngulo
  - c. Cúspide
  - d. Cresta
28. En una radiografía de aleta de mordida:
- a. Se reproduce la corona de los dientes de la arcada superior e inferior
  - b. Se reproduce el diente completo desde la corona hasta el ápice
  - c. Se reproduce la corona y la raíz de los dientes de la arcada superior
  - d. Se reproduce la corona y la raíz de los dientes de la arcada inferior
29. El grabado ácido facilita la adhesión del composite ya que
- a. Elimina la capa superficial del esmalte
  - b. Elimina la capa superficial de la dentina
  - c. Realiza pequeños poros en la superficie del esmalte
  - d. Todas las opciones son correctas
30. Material utilizado en endodoncia para el reblandecimiento de las paredes del conducto radicular
- a. Hidróxido de calcio
  - b. MTA
  - c. EDTA
  - d. Cemento sellador

31. Indica qué afirmación es FALSA sobre el diagnóstico periodontal:
- a. Se mide la profundidad de sondaje
  - b. Se mide la pérdida de inserción
  - c. Para medir se utiliza una regleta periodontal
  - d. Para medir se utiliza una sonda graduada
32. La fuerza necesaria para el funcionamiento de los instrumentos rotatorios acoplados al sillón dental proviene de
- a. El aire comprimido
  - b. El sistema de aspiración
  - c. El flujo de agua
  - d. El sistema eléctrico
33. Se considera material/instrumental semicrítico en odontología:
- a. El que no se introduce en la cavidad oral
  - b. El que se introduce en la cavidad oral y atraviesa la mucosa
  - c. El que se introduce en la cavidad oral y no atraviesa la mucosa
  - d. Todo el que se introduce en la cavidad oral
34. Indica qué afirmación es FALSA sobre el ligamento periodontal:
- a. No forma parte propiamente del diente
  - b. Mantiene el diente unido al hueso alveolar
  - c. Está formado por fibras de tejido conectivo
  - d. Inmoviliza totalmente al diente dentro su alveolo
35. En ortodoncia, para estudiar el crecimiento de la cara se realizan:
- a. Telerradiografías laterales de cráneo
  - b. Radiografías panorámicas
  - c. Radiografías oclusales
  - d. Radiografías periapicales

36. Los blanqueamientos dentales
- a. Se pueden realizar con peróxido de hidrógeno
  - b. Se pueden realizar con hidróxido cálcico
  - c. Se pueden realizar con barnices fluorados
  - d. Todas las opciones son correctas
37. El vasoconstrictor que se utiliza en anestesia local junto con el anestésico
- a. Acorta el tiempo del efecto anestésico
  - b. Aumenta el diámetro de los vasos sanguíneos
  - c. Debe administrarse con precaución en caso de hipotiroidismo
  - d. Debe administrarse con precaución en caso de hipertensión arterial
38. Antes de enviar una impresión de alginato al laboratorio de prótesis se:
- a. Esteriliza en autoclave
  - b. Desinfecta con Hipoclorito sódico
  - c. Desinfecta con alcohol
  - d. Se eliminan los restos de saliva bajo el chorro del agua del grifo
39. Las curetas Gracey:
- a. Tienen una hoja afilada que forma  $70^\circ$  con el eje de la cureta
  - b. La hoja está afilada por ambos lados
  - c. Se adaptan a todos los tipos de dientes
  - d. Todas las opciones son correctas
40. Los implantes dentales suelen ser de:
- a. Tungsteno
  - b. Aluminio
  - c. Titanio
  - d. Acero



41. Los materiales utilizados en la impresión de las arcadas dentarias para obtener el molde en negativo son:
- a. Silicona y yeso piedra
  - b. Alginato y yeso piedra
  - c. Silicona y alginato
  - d. Yeso piedra
42. En la sala de máquinas de la clínica dental se debe de colocar
- a. La unidad portainstrumentos
  - b. El compresor de aire
  - c. El aparato de radiología extraoral
  - d. Todas las opciones son correctas
43. Las fresas dentales las podemos considerar según sus posibilidades de contaminación como:
- a. Material Semicrítico
  - b. Material Crítico
  - c. Material No Crítico
  - d. Material no contaminable
44. La dentición temporal completa se presenta habitualmente entre:
- a. Los 0 y 3 años
  - b. Los 3 y 6 años
  - c. Los 6 y 12 años
  - d. Los 9 y 12 años
45. Sobre la ortopantomografía es cierto que:
- a. Es una radiografía intraoral
  - b. Impresiona de una sola vez la película radiográfica
  - c. Se denomina también teleradiografía
  - d. La placa y el tubo de rayos X se mueven alrededor de la cabeza

46. En endodoncia, se denomina instrumentación de conductos a :
- a. La medición de la longitud de los conductos radiculares
  - b. La medición del calibre apical
  - c. El limado y la desinfección de los conductos
  - d. La medición de la longitud de la gutapercha pirata
47. La piedra de afilado de Arkansas se lubrica con
- a. Aceite mineral
  - b. Agua
  - c. Ceras
  - d. Pasta de profilaxis
48. Para diagnosticar problemas ortodóncicos se realizan:
- a. Radiografías periapicales
  - b. Radiografías interproximales
  - c. Fotografías
  - d. Radiografías oclusales
49. Instrumento rotatorio que se utiliza para retocar prótesis dentales:
- a. Turbina
  - b. Contraángulo
  - c. Pieza de mano
  - d. Aparato de ultrasonidos
50. Forma de coger el eyector o cánula de aspiración convencional durante la aspiración:
- a. Lapicero modificado
  - b. Garra palma-pulgar
  - c. Tijera
  - d. Palmar

51. El sellado de fisuras:
- a. Se realiza con composite
  - b. Necesita la preparación previa de la pieza dental mediante el contraángulo y las fresas de tungsteno
  - c. Necesita un grabado ácido del esmalte para facilitar la adhesión de la resina
  - d. Todas las opciones son correctas
52. El cefalostato es un dispositivo que se utiliza:
- a. En radiología intraoral para fijar la cabeza del paciente
  - b. En radiología extraoral para fijar la cabeza del paciente
  - c. En el sillón dental para acomodar la cabeza del paciente
  - d. Todas las opciones son correctas
53. La aplicación tópica de flúor en la clínica dental se puede hacer mediante:
- a. Cubetas de alginato
  - b. Barnices
  - c. Colutorio, enjuagues
  - d. Fluoración del agua potable
54. Indica qué afirmación es FALSA sobre el raspado y alisado radicular:
- a. Es un tratamiento para la periodontitis
  - b. Es el tratamiento que se realiza para la gingivitis y periodontitis
  - c. Es un tratamiento doloroso por ello se realiza con anestesia
  - d. El tratamiento se realiza por cuadrantes o sextantes
55. Los instrumentos cortantes que se introducen en el contraángulo para eliminar la caries dental son
- a. Fresas largas que poseen una pestaña en el extremo que se fija al contrángulo
  - b. Fresas largas que poseen un extremo liso para fijarse al contraángulo
  - c. Fresas cortas que poseen una pestaña en el extremo que se fija al contrángulo
  - d. Fresas cortas que poseen un extremo liso para fijarse al contraángulo

56. La lámpara de fotopolimerizar sirve para polimerizar
- a. El composite
  - b. El cemento de ionómero de vidrio
  - c. El cemento de fosfato de Zinc
  - d. Todas las opciones son correctas
57. El ácido grabador del esmalte se deja actuar durante
- a. 15-60 segundos
  - b. 1-2 minutos
  - c. 5 minutos
  - d. No hay límite de tiempo
58. Número de la lima de endodoncia de color rojo
- a. 15 y 45
  - b. 20 y 50
  - c. 25 y 55
  - d. 30 y 60
59. Se utiliza un dispositivo para sujetar la placa intraoral:
- a. En radiografías periapicales para que la placa quede paralela al diente
  - b. En radiografías periapicales para que el haz de rayos llegue perpendicular a la placa
  - c. En radiografías interproximales
  - d. Todas las opciones son correctas
60. El conducto excretor de la glándula salival parótida desemboca
- a. En la mejilla a la altura del tercer molar superior
  - b. En la carúncula sublingual
  - c. En la mejilla a la altura del segundo molar superior
  - d. En el suelo de la boca a la altura del segundo molar inferior