

PROCESO SELECTIVO DE CONCURSO-OPOSICIÓN LIBRE (21 PLAZAS), POR RESOLUCIÓN DE FECHA
20 DE NOVIEMBRE DE 2024

TRIBUNAL ORDEN 5: C2 SERVICIOS CLÍNICOS

PLANTILLA DE RESPUESTAS CORRECTAS DEL EJERCICIO PRÁCTICO DE LA FASE DE OPOSICIÓN

SUPUESTO 1	
1	A
2	B
3	A
4	A
5	D
6	C

SUPUESTO 2		
Nº PREGUNTA	IDENTIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN
7	Lápiz electroquirúrgico	Utiliza corriente eléctrica para coagular y cortar vasos sanguíneos y otros tejidos con fines de homeostasis; también se emplea para disección
8	Pinzas de Carmalt	Ocluir vasos sanguíneos grandes y tejido antes de ligadura, por lo común en una herida profunda o un tejido masivo
9	Pinzas de disección rusas	Prensión de tejidos densos; también usadas en el cierre de heridas
10	Trocar para vesícula biliar	Drenar la vesícula biliar durante una colecistectomía abierta
11	Sonda acanalada y estilete	Detectar una obstrucción en una estructura tubular o determinar la trayectoria y la extensión de una fístula
12	Engrapadora cortadora lineal	Sutura y engrapa, de empleo frecuente en cirugía gástrica o intestinal para resección y reanastomosis

13	Sonda Nabers	La sonda periodontal Nabers es una herramienta específica utilizada en odontología para medir y evaluar el nivel de lesión de la furca en dientes multiradiculares
14	Bisturí circular tipo punch	Bisturí circular para la apertura de la encía. Gracias a su localizador central permite realizar un corte exacto a la medida de la cabeza del implante y preformando la mucosa al diámetro del pilar de cicatrización eliminando la sutura, lo que reduce el riesgo de laceración tisular. No esterilizable
15	Diagnodent	El sistema Diagnodent permite realizar un diagnóstico de las caries por láser. Consiste en una luz láser que ilumina el diente y mide la fluorescencia de los tejidos
16	Electrodos de un electrobisturí	Para hacer cirugías y cortes de encía con coagulación como por ejemplo alargamientos coronarios
17	Aeropulidor de bicarbonato	Utiliza aire y bicarbonato para eliminar manchas, placa y sarro, mejorando la salud y estética dental
18	Espectrofotómetro dental	Ha sido desarrollado para la determinación del color precisa, rápida y fiable de dientes naturales, así como de restauraciones cerámicas

Los aspirantes podrán presentar alegaciones al cuestionario de preguntas y a la plantilla de respuestas, mediante escrito dirigido al Tribunal Calificador, durante los días 3, 4 y 7 de julio de 2025.