



PREGUNTAS REALES
PRUEBAS LIBRES FP TCAE
2021 - 2022

TCAE INTEGRAL.ES



PRUEBAS LIBRES FP TCAE

✦ Quiero compartir con vosotros este vídeo donde os enseño todos los temas que han salido en los exámenes de pruebas libres de 2021 y 2022.

Hasta este año solo lo compartía con mis alumnos pero creo que os puede ayudar a muchos en vuestras pruebas como referencia para este año o para los próximos ya que el temario no cambia *(siempre son los mismos 7 módulos de TCAE en todas las comunidades)*

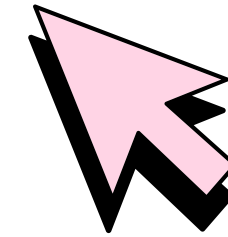
ESPERO QUE OS SIRVA!
ROCÍO



TCAE INTEGRAL



¿CÓMO TRABAJAR TUS PRUEBAS LIBRES?



Antes de empezar... Quiero centrarte y darte unos consejos para que prepares bien tus pruebas libres

INFÓRMATE

BUEN TEMARIO

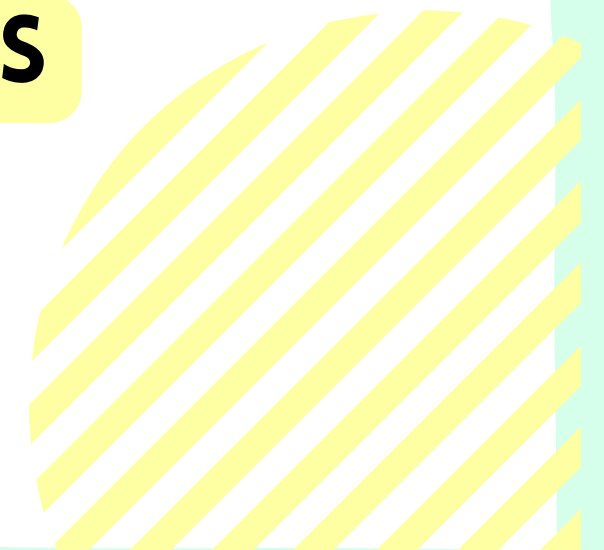
TIEMPO (6-9 MESES MEDIA)

SOLTURA CONCEPTOS

UN BUEN EXAMEN!

MUCHOS TEST

TCAE INTEGRAL



MÓDULO 1: TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- ✦ Empiezo con el módulo de TBE (Técnicas Básicas de Enfermería)

LIBROS RECOMENDADOS

- Mc Graw Hill: <https://amzn.to/3P2r0wn>
- Mc Millan Profesional: <https://amzn.to/38WFa1Q>
- Editex: <https://amzn.to/3MSaQUH>

ES UN BUEN TEMARIO

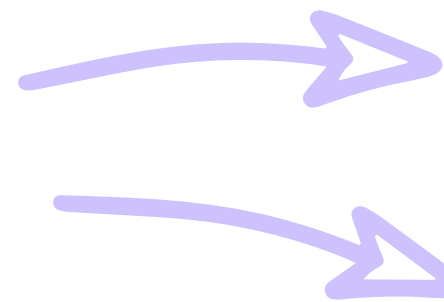
PEGA: NO HAY MUCHOS TEST



MÓDULO 1: TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- ✦ PREPARADOR/A: Elaboración temario propio basado en esta bibliografía + muchos test+ resolución de dudas

TEMARIO PROPIO
TCAE INTEGRAL



BUEN TEMARIO

**PROS: MUCHO MATERIAL
PARA TRABAJAR**

 **PREPARADORATCAE@GMAIL.COM**

WHATSAPP: 678 97 68 22



TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Protocolo de actuación de aislamiento entérico
 - Como realizar la reanimación en primeros auxilios
 - De los pares craneales una de las características comunes
 - Vías de trasmisión de enfermedades nosocomiales
 - Para que se usa una férula
 - Qué es la bradicardia
- Huesos saber si es corto o largo, plano ...
 - Cómo se llama cuando hay sangre en la orina
 - Cómo se llama cuando sangran los pulmones
 - Partes del aparato excretor
 - Según donde tomes la presión arterial, decir que arteria es

TCAE INTEGRAL

2

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Imagen de bolsa recolectora, decir de que tipo es.
- Qué utensilio utilizamos para la recogida de heces
- Quién es el encargado de poner la cuña y a qué pacientes se le pone
- Reflejos del bebé, ponen varias imágenes de un reflejo y tenemos que decidir cuál representa
- Fotografía del sistema de irrigación.
- Fotografía de un jarabe, que tipo de medicamento es
- Qué es el arroz, las lentejas, etc
- Ponen un determinado cosmético y tenemos que decir si es pomada, loción, crema, gel, etc.
- Dibujo del inmovilizador de cuello y cabeza.
- En una parte de un dibujo, como respuesta correcta está haciendo referencia a Diáfisis
- Fotografía de mascarilla administración de oxígeno.

3

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Cómo se llama la ausencia de la menstruación
 - De qué otro nombre se le llama a la reanimación pulmonar respiratoria
 - Cómo lavar a un bebé que aún tiene vermix caseosa
 - Qué capa del corazón está formada por tejido muscular
 - Cómo actuar en caso de accidente
 - Qué es la ventiloterapia
 - Protocolo de actuación en la alimentación de un paciente encamado
- Cuándo está contraindicada la hidroterapia
 - Condiciones por las que se genera una UPP
 - Postura para poner un enema
 - Postura persona está inconsciente
 - Función de la piel
- Características de quemaduras de Tercer Grado
 - A partir de que temperatura es hipotermia



TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- A partir de cuantas pulsaciones se considera taquicardia en un niño
- Características del colágeno.
- Nombre de la primera vértebra cervical
- Qué tipo de articulación es la rodilla
- Diferencia entre emergencia y urgencia.
- Qué glándula está situada encima del apéndice xifoides
- Que hay que hacer primero ante una persona que se ha desmayado.
- Ante una hemorragia profunda, que tenemos que hacer primero.
- Una herida en la que la sangre sale a borbotones, roja, brillante, con burbujas, de dónde procede?
- Planos de anatomía, dorsal, vesical, frontal, sagital, etc. En un dibujo te pide que señales cómo se llama la línea que traza
- Varias preguntas de enfermedades nosocomiales, cómo se originan y medidas de aislamiento y prevención. (También en HMH)

5

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Cuántas pulsaciones por minuto tiene un bebé de 1 a 11 meses
- Cuántas respiraciones por minuto tiene un adulto.
- Que nombre tiene el procedimiento para saber el motivo de la muerte de una persona (fotografía de un cadáver y el médico con un palo en la boca)
- Dónde están los cromosomas en las células
- Pirámide de alimentos, en que escala se sitúan algunos.
- Quién tiene la función de preparar al cadáver en la habitación.
- Cómo se le quita el camisón a un paciente que tiene una vía de suero en la mano, en qué orden.
- El celador es sanitario o no, y como complementa al tcae , en qué determinados momentos puede ayudar.
- Cómo apoya el tcae ante un fallecimiento.
- Información que debe proporcionar el tcae a los familiares respecto la enfermedad, si es su función o no.



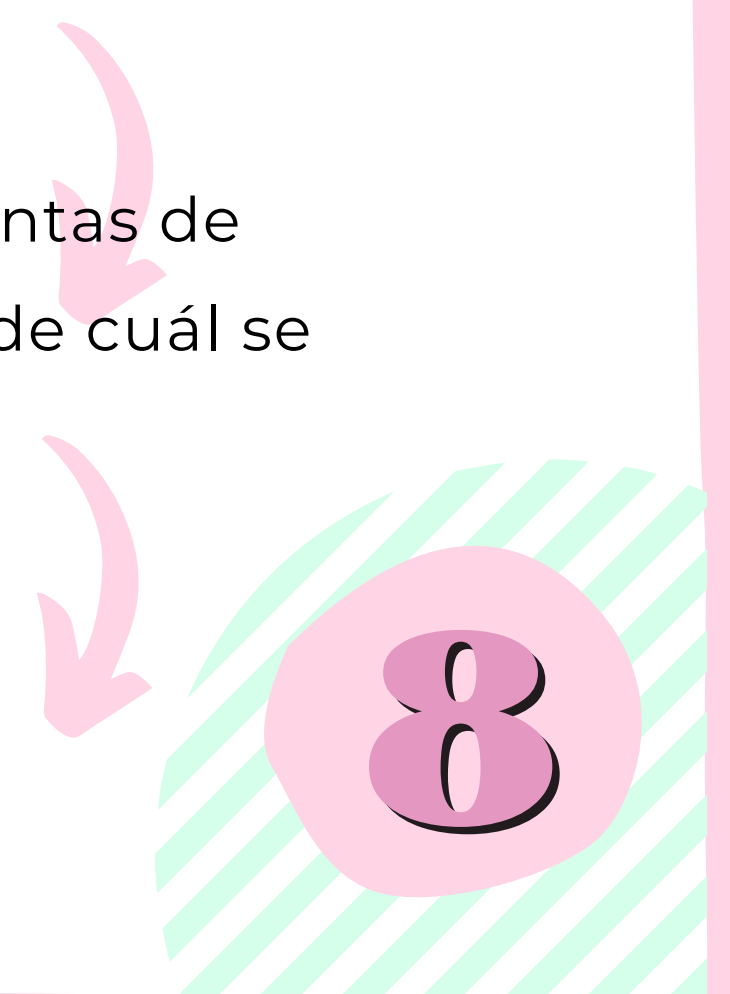
TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Qué instrumento se utiliza en la cirugía abdominal
- Cómo se llaman los granitos que le salen a los recién nacidos.
- La cantidad de hidratos de carbono que necesitamos
- Cómo se llama la parte media del hueso largo
- Cómo se llama cuando un testículo no ha descendido.
- Inflamación de los testículos.
- Cómo se limpia a una paciente con sonda urinaria
- Las partes del pene en un dibujo.
- Qué órgano segrega la insulina y el glucagón
- Los pasos para lavar el paciente encamado, que se realiza primero.
- Las células eucariota y procariota, te da una definición y tenemos que señalar cuál se trata.
- Imagen de una vértebra e indicar de cuál se trata.
- Cuáles son los organismos unicelulares



TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Definición general del virus.
- Cómo se llama el lugar dónde se aísla al fallecido
- Qué labor asistencial tiene el tcae en cuidados paliativos.
- Señalar las funciones correctas con el enfermo terminal
- Señalar labores complementarias del tcae y no fundamental.
- Alimentación, moluscos y crustáceos su clasificación.
- Cantidad de lípidos que hay que tomar diariamente.
- El sistema circulatorio, señalar algunos órganos en imágenes y preguntas de teoría. (Vasos sanguíneos, nombra una función y tenemos que saber de cuál se trata)
- Qué hormona segrega la hipófisis
- Cómo actúa el nervio simpático.
- Caen preguntas de los tipos de nervios y su función.
- Tiroides definición y causa



TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Hilos de sutura según su material preferente
- Signos de irradiación en gris y otra en rojo
- Distintos tipos de sondas, identificarlas algunas en imágenes o te nombra alguna y tenemos que identificar cuál de las opciones es.
- Predominan en los exámenes las sondas Foley, Levin y Nelaton.
- Porcentaje de grasa de un alimento.
- Cuánto tiempo experimenta náuseas una embarazada generalmente. (Primer trimestre, segundo, etc)
- La vaselina, señalar en las opciones el caso indicado dónde se administra.
- Fotografía de frutas para determinar que vitaminas tiene.
- Cómo se llama la fobia a las enfermedades.
- Qué síntoma no es de un enfermo con cáncer de pulmón (puede caer también en promoción de la salud)
- Qué tratamiento se usa en un tumor para que no comprima... (paliativo, restaurativo)

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Instrumental de disección, identificarlos, algunos en fotografías y otros con una descripción sólo y elegir de cuál se trata
- Decibelios permitidos sobre la amputación de un brazo.
- En dibujo, identificar la parte que señala del sistema óseo o de los huesos de la cara, de la espalda, de la rodilla...
- Fotografías donde identificar un inhalador, un medicamento comprimido, una pomada, etc.
- Qué nos podemos encontrar en una pared(toma de oxígeno, vacío y aspiración)
- Porcentajes de quemadura en determinados casos expuestos
- Técnica para subir y bajar cuestas con la silla de ruedas
- Pastilla sublingual, dónde se coloca.
- El supositorio en que posición se coloca
- Nombre de la enfermedad que se caracteriza porque se pone la piel azul.
- Dónde se recoge la muestra de orina de un bebé.

10

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Cuadro de baskam para qué sirve?
- Imagen para identificar posición anatómica de un hombre acostado y con el 30% de la espalda elevada.
- Qué propiedades tiene la clara del huevo
- Imágenes de tipos de pescado, identificar cuáles y de que tipo son
- Imagen de gamas o langostinos, decir de que tipo de alimento son.
- Imagen de pollo y también decir que tipo de carne es o que porcentaje de proteínas tiene.
- Cantidad de hidratos de carbono que debe de consumir una persona para estar sana, porcentaje.
- Aguja según su profundidad, algunas preguntas tipo que aguja es la más indicada para tal profundidad de punción o señalar de cuál se trata según la profundidad en la capa que indique la pregunta.

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Posiciones anatómicas básicas.
- Posiciones anatómicas del paciente quirúrgico.
- Cama de los pacientes muy quemados
- Cuándo hay que limpiar el vermix o costra del bebé, al cuánto tiempo de nacer.
- Nombre de la pinza con la que se coge el cordón umbilical.
- Instrumento con el que se corta el cordón umbilical.
- Vello que recubre la piel del bebé al nacer.
- Señalar que función tienen los óvulos.
- Recién nacido, primera capa de su piel.
- Las gotas del ojo dónde se echan
- Qué medicamentos están cubiertos por azúcar
- Huesos, articulaciones (muchas preguntas)

12

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

- Cómo se llaman las tijeras para deshacer vendajes
- Colocación de almohadas, dónde principalmente se les coloca o depende del tipo de tratamiento que exponga la pregunta saber dónde se le coloca principalmente
- Un paciente quirúrgico, ¿necesita almohada?
- En una foto de un bebé midiéndole la altura, cómo se llama ese objeto que sale en la imagen.
- Fotografía de unos padres en un parto, que momento del parto es.
- Efectos térmicos del frío, caerán preguntas de lesiones por frío y también tratamientos con frío en lesiones traumatológicas.

13

TÉCNICAS BÁSICAS DE ENFERMERÍA

¿QUÉ TAL? TE SONABAN MUCHAS? ^^

Algunas son básicas, otras algo complejas.

¿QUIERES ESTAS 130 PREGUNTAS DE TBE CONTESTADAS?

ESCRÍBEME UN EMAIL O WHATSAPP porque muy pronto voy a hacer una suscripción mensual donde os voy a compartir mucho contenido como este que os resulte útil para vuestro estudio.

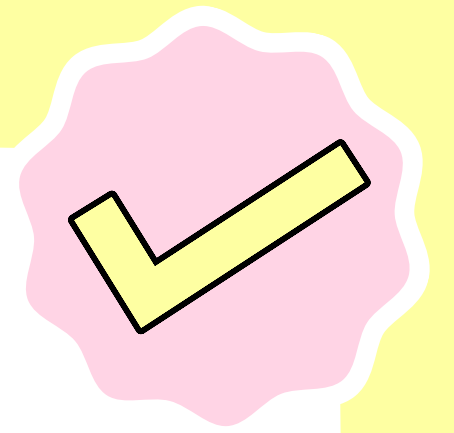


EMAIL: PREPARADORATCAE@GMAIL.COM
WHATSAPP: 678 97 68 22

TCAE INTEGRAL



GRACIAS POR VERME!



PUEDES ENCONTRAR MATERIALES ÚTILES Y RECURSOS EN

WWW.TCAEINTEGRAL.ES



EMAIL: PREPARADORATCAE@GMAIL.COM

WHATSAPP: 678 97 68 22

