

INNOVATION TECHNOLOGIES AND ENERGY MEDICINE (ITEM)

Examen escrito para la Serie de Desarrollo Profesional en Medicina Energética

PARTE I: OPCIÓN MÚLTIPLE (3 puntos por cada una)

(seleccionar la mejor respuesta de las opciones de cada una de las preguntas listadas debajo – seleccionar sólo una respuesta por pregunta)

1. El Hertz es una unidad de medida para la frecuencia, dicha unidad determina:
 - a. El rango en el cual las ondas electromagnéticas están oscilando.
 - b. La distancia entre los picos de la onda.
 - c. El tiempo necesario para que una onda complete un ciclo.
 - d. El rango en el cual algo vibra.

2. Completar el espacio en blanco: _____ es una propiedad de la energía sutil que puede medirse para cuantificar cuánta energía está presente.
 - a. Joules.
 - b. Fuerza.
 - c. Voltaje.
 - d. Frecuencia.

3. El hecho de que las partículas subatómicas se comporten de manera diferente y parezcan tener diferentes propiedades dependiendo de quién, donde y cuando se hace la evaluación, está mejor sustentado por cuál de las siguientes afirmaciones:
 - a. Las partículas subatómicas se comportan de manera diferente en respuesta a las diversas zonas geomagnéticas en la tierra.
 - b. En el universo, no existen dos partículas subatómicas que se comporten de la misma manera.
 - c. Los fotones de la luz en cantidades variables tienen un efecto significativo en las propiedades de la partícula subatómica.
 - d. Las partículas cuánticas que son capaces de transportar carga pueden ser influenciadas por las ondas cerebrales del observador.

4. ¿Qué afirmación REFUTA de la mejor manera posible la noción de los universos paralelos desde una perspectiva filosófica y lógica?



- a. Los fenómenos astrofísicos tales como los agujeros negros y blancos tienen lugar dentro del mismo continuo universal.
 - b. La "mente universal" existe en el Espacio Presente y no puede estar fragmentada.
 - c. Los universos paralelos implican la existencia de más de un universo, lo cual desafía la tesis básica de que el universo es un continuo integral.
 - d. Los universos probables que existen "fuera de fase" con otros son aun así parte del mismo patrón de onda.
5. La teoría de la lateralización selectiva de los hemisferios cerebrales es una súper simplificación, ya que la mayoría de las funciones se comparten entre los hemisferios derecho e izquierdo, a excepción de:
- a. Las percepciones del espacio y del tiempo.
 - b. La lógica y la creatividad.
 - c. El funcionamiento cognitivo.
 - d. El control de las funciones motoras.
- 6.Cuál de las siguientes afirmaciones es FALSA:
- a. Las partículas cuánticas transportan la información energética por medio de partículas transportadoras de fuerza.
 - b. Las ondas cerebrales de los observadores pueden influenciar las propiedades de las partículas cuánticas, lo cual indica que los pensamientos pueden ser transmitidos.
 - c. La carencia de consistencia en las propiedades de las partículas subatómicas observadas indica que la realidad es subjetiva más que objetiva.
 - e. Todas estas afirmaciones son verdaderas.
7. Si la conciencia se define como la capacidad inherente de participar en el intercambio de información energética con el entorno, ¿qué se podría considerar como consciente?
- a. El agua.
 - b. Las ondas sonoras que viajan a través del aire.
 - c. La lava que fluye de un volcán.
 - d. Tanto a. como c. son correctas.
 - e. Todas la respuestas (de la a. a la c.) son correctas.
8. ¿Cuál es la razón más probable de que las plantas crezcan más altas y más verdes cuando los seres humanos les prestan mucha atención (asumiendo que el resto de las necesidades están cubiertas)?
- a. La bioenergía emitida por los seres humanos aumenta la carga electrolítica del suelo mejorando la toma de nutrientes.
 - b. Las plantas pueden "absorber" la bioenergía humana que, a través de la vibración empática, aumenta el índice de intercambio de información energética de las plantas.

- c. Las plantas pueden utilizar la bioenergía humana como fuente adicional para el metabolismo.
 - d. Las formas de pensamiento humanas aumentan la fuerza del campo eléctrico de la bioenergía de la planta, lo cual mejora la resistencia de las plantas a las condiciones ambientales adversas.
9. ¿Qué proceso caracteriza mejor y explica cómo algunas personas pueden "ver" a la gente que ha dejado este plano físico (es decir, a los que han "fallecido")?
- a. Las células dentro del ojo pueden mutar espontáneamente y proveer un rango visual más amplio.
 - b. La gente fallecida puede hacer resonar sus campos energéticos a los niveles del espectro de la luz visible.
 - c. las "impresiones" o señales que no pueden estimular al ojo en sí mismo no obstante pueden estimular los centros del nervio óptico o del cerebro a través de la inducción electromagnética.
 - d. Tales fenómenos pueden ocurrir solamente con la activación químicamente inducida de la glándula pineal.
10. La lectura del electroencefalograma (EEG) de un niño con trastorno por déficit de atención (TDA) que no ha estado tomando drogas que alteren su comportamiento puede estar caracterizado como:
- a. Alta frecuencia, alto voltaje, baja amplitud, formas de onda inestables.
 - b. Alta frecuencia, bajo voltaje, baja amplitud, formas de onda inestables.
 - c. Alta frecuencia, alto voltaje, alta amplitud, formas de onda inestables.
 - d. Baja frecuencia, alto voltaje, alta amplitud, formas de onda inestables.
11. ¿Cuál es la carga potencial (V) de 3 gramos de materia física, asumiendo que el número de electrones es de 6.242×10^{18} (1 Culombio)?
- a. 14.4 μ V.
 - b. 43 μ V.
 - c. 1.4 mV.
 - d. 43 V.
12. Completar los espacios en blanco: El Campo de Resonancia por Imágenes™ es un proceso que implica la medición de los campos de energía sutil con un _____, para la conversión de los datos a _____ a través de una relación empírica para la valoración de las condiciones psicológicas o psicosomáticas de la salud.
- a. Voltímetro; Frecuencias electromagnéticas.
 - b. Contador de frecuencia; Potencial de voltaje.
 - c. Contador de frecuencia; Colores en el espectro de la luz visible.
 - d. Multímetro digital; Colores en el espectro de la luz visible.

13. Usted está llevando a cabo un experimento en el cual un objeto, de masa desconocida, esta conectado en sus extremos opuestos a electrodos, y usted está intentando medir el voltaje del objeto para determinar la masa potencial. ¿Cuál es el problema con este experimento?
- El uso de dos electrodos en el objeto no revelará su voltaje.
 - Usted debe procurar medir la corriente eléctrica, no el voltaje.
 - Usted simplemente debe pesar el objeto en una escala para determinar la masa potencial.
 - Usted solamente puede determinar la masa potencial a través de la medición de campos eléctricos.
14. Una persona altamente entrenada en el control de los estados cerebrales a través de la meditación se enferma, y desea curarse por sí misma concentrándose en un color que haga que su campo energético resuene en ese color; ¿a qué estado cerebral debería preferentemente entrar y mantener?
- Estado alfa – 12 CPS.
 - Estado alfa – 10 CPS.
 - Estado alfa – 7 CPS.
 - Estado theta – 5 CPS.
15. A través del Campo de Resonancia por Imágenes™ o de otro tipo de campo energético por imágenes, usted se entera de que el Chakra Cardíaco de su amigo parece ser de color negro, en ese momento. ¿A qué conclusión preliminar puede usted llegar en conformidad con esta observación?
- Su amigo está físicamente enfermo.
 - El campo energético de su amigo está desequilibrado.
 - Su amigo puede actualmente experimentar una carencia de emociones o profundas emociones "destructivas".
 - Su amigo tiene un "agujero" en el aura que está impidiendo el flujo de la energía a través del cuerpo.
 - La a. y la d. son correctas.
16. Un terapeuta le dice a un paciente "después de nuestra sesión, un peso será quitado de sus hombros." El paciente le dice al terapeuta que él quisiera una prueba científica de esto. ¿Qué podría hacer el terapeuta para ilustrarle de la mejor manera posible éste fenómeno?
- El terapeuta podría pesar al paciente en una balanza antes y después de la sesión.
 - El terapeuta podría medir la conductancia eléctrica del cuerpo, antes y después de la sesión, haciendo que el paciente sostenga los electrodos positivos y negativos en sus manos.
 - El terapeuta podría medir la fuerza del campo eléctrico (voltaje) fuera del cuerpo en la parte posterior de la cabeza, del cuello y de los hombros, antes y después la sesión.

- d. El terapeuta podría medir la fuerza del campo magnético (gauss) en el cuarto antes y después de la sesión.
17. El hecho de que los psíquicos generalmente observen las experiencias pasadas de la gente desde el punto de vista de la persona que lo experimenta, más que desde una perspectiva objetiva, universal, sustenta cuál de las siguientes teorías:
- a. Los psíquicos pueden sintonizar dentro de la glándula pineal de cualquier persona para extraer la información.
 - b. Los recuerdos personales se almacenan en el campo energético humano más que en el Registro Akáshico.
 - c. Puesto que la mente está fuera de continuo físico del espacio-tiempo, el observador y el participante son uno y el mismo.
 - d. las partículas cuánticas viajan más rápidamente que la velocidad de la luz.
18. Las imágenes mentales nunca son tan claras como la visualización óptica directa porque:
- a. La inducción magnética de la información energética no estimula la corteza visual del cerebro al mismo grado que la conducción eléctrica directa a través del nervio óptico.
 - b. La conducción vía el nervio óptico produce resonancia con los centros centrales del cerebro responsables del almacenaje del recuerdo, mientras que las imágenes mentales no inducen resonancia.
 - c. Los centros visuales del cerebro son estimulados por la luz en el espectro visible mucho más que otras ondas electromagnéticas.
 - d. Las imágenes mentales se alcanzan a través de la glándula pineal solamente, sin la ayuda de los centros visuales del cerebro, a diferencia de la visualización directa.
19. No importa si Jesucristo murió físicamente en la cruz y resucitó; el hecho de que tantos crean que esto ocurrió, hace de este acontecimiento una realidad. ¿Qué principio explica mejor este concepto?
- a. La conciencia masiva de suficiente intensidad se auto perpetúa, arrastrando las mentes conscientes de aquellos que sintonizan en su frecuencia.
 - b. Mediante la aplicación de la teoría de la masa potencial, cualquier idea con la suficiente intensidad (voltaje) se puede manifestar en forma, sin importar de donde se proyecta la idea en el continuo universal del espacio-tiempo.
 - c. Las formas de pensamiento de las masas de gente de pensamiento similar atraen la formación de "reservorios" de conciencia grupal; dependiendo de la intensidad, tales reservorios están esencialmente vivos, y pueden contribuir o formar su propio arquetipo inconsciente.
 - d. Las creencias crean realidad, sin importar si la realidad yace dentro de las esferas físicas o no-físicas de la existencia.
20. Usted tiene un osciloscopio y puede ver las formas de onda de los campos bioenergéticos en tiempo real. Una persona viene a su oficina y se queja de severos

dolores de estómago; usted conecta su antena al osciloscopio y la pantalla muestra un patrón irregular de forma de onda con picos en los 30 y los 210 grados. Usted tiene un generador de frecuencia que pueda utilizar para entregar ondas moduladas al campo energético de la persona para curar la aflicción; el patrón de la onda que usted generaría tendría picos en los ____ y los ____ grados.

- a. 120, 300.
- b. 30. 120.
- c. -150. 30.
- d. 210. 30.
- e. Tanto la c. como la d. son correctas.

3. Usted es investigador paranormal. Usted recibe una llamada de una familia angustiada que afirma ser víctima de actividad poltergeist. Usted pone su voltímetro ambiental en su portafolios y va a la casa. Mientras que está allí, usted observa las puertas de un armario meciéndose suavemente hacia adelante y hacia atrás. Usted enciende su voltímetro y observa medidas de un relativo alto voltaje en el aire. Entonces una puerta se cierra repentinamente delante de usted, observando una lectura estable de 50 mV en su voltímetro, usted ve una sustancia clara, gelatinosa extendiéndose sobre el piso. Explique la razón más probable acerca de porqué la sustancia está en el piso, y prediga cuánto pesa la sustancia (en kilogramos). Asuma que el 50% del potencial de voltaje está convertido en masa. Muestre todos los cálculos. **(10 puntos)**
4. Usted está tomando una clase empresarial con un profesor aburrido que habla con una voz monótona. Durante un discurso, usted no puede evitar caer en un ensueño profundo de su casa de la playa al lado del océano. Después de lo que parecen ser por lo menos 15 minutos, usted retorna rápidamente cuando el profesor lo invita a responder a una pregunta. Usted mira el reloj y solamente ha transcurrido un minuto desde que usted cayó en su ensueño. Explique los mecanismos por los cuales usted sintió que pasó más tiempo que el realmente transcurrido, y calcule su nivel de conciencia teórico durante su ensueño. **(10 puntos)**

5. Hay gente que no ha experimentado enfermedades de ningún tipo en décadas. Esta gente incluso ha ingerido sustancias que se sabe que son venenosas en cantidades bajas o moderadas, incluyendo el cianuro y las setas venenosas, sin efectos adversos. Explique cómo una persona puede alcanzar y mantener este nivel de salud física, y desafiar la explicación toxicológica consumiendo venenos. Además, explique cómo tales personas ven la posibilidad de enfermar ellos mismos desde una perspectiva filosófica, y cómo esta perspectiva se puede utilizar para ayudar a su propia familia, amigos, y pacientes (nota: ITEM no alienta que uno se someta a toxinas, venenos, o a cualquier cosa artificial para el cuerpo, pero reconoce que otros lo han hecho sin efectos perjudiciales). **(10 puntos)**