



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:
Psiquiatría
DRA. Lía Gabriela Luna Villanueva

Mini mental de Folstein

Presenta:
Fátima Andrea López Álvarez
5 B

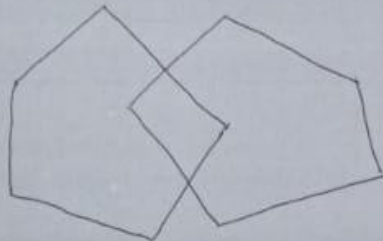
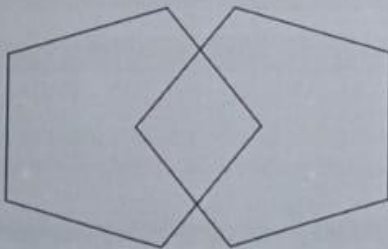
Lugar y fecha
Comitán de Domínguez Chiapas a 22/08/21

Cecilia Gpe Alvarez Luna.

42 años.

Orientación temporal y espacial	
1. Qué fecha es hoy (año, estación, mes, día del mes, día de la semana)	[5 /5]
2. En donde estamos (país, ciudad, hospital, piso, cuarto)	[5 /5]
Registro	
3. Nombre tres objetos (1/s) hasta que los aprenda. Flor (✓), Coche (✓), Nariz (✓)	[3 /3]
Atención y cálculo	
4. Resta de los siete: Pida al paciente que reste sucesivamente de siete en siete a partir de 100 (punto por cada respuesta, hasta 6 respuestas) 100-7=93, (✓) 86, (✓) 79, (✓) 72, (✗) 65, (✓) 58. (Alternativa deletree MUNDO al revés: () O, () D, () N () U, () M	[4 /5]
Evocación	
5. Pídale que repita las tres palabras que se dijeron hace un momento: flor, coche, nariz	[3 /3]
Lenguaje	
6. Muestre un lápiz y un reloj, pida que nombre cada objeto al señalarlo	[2 /2] Repetición
7. Repita lo siguiente: "No voy si tu no llegas temprano"	[1 /1]
Comprensión	
8. Siga estas instrucciones: "Tome un papel con su mano derecha, dóblelo a la mitad y coloque el papel sobre el piso"	[3 /3]
Lectura	
9. Por favor haga lo que dice aquí: "Cierre los ojos"	[1 /1]
Escritura	
10. Escriba una oración que tenga sentido con sujeto, verbo y predicado	[1 /1]
Copiado de modelo	
11. Copie este dibujo (un punto si conserva todos los lados y ángulos, y si la intersección forma un cuadrángulo)	[1 /1]
TOTAL	[29 /30]

POR FAVOR, COPIE LA SIGUIENTE FIGURA:



- Se evalúa a la paciente de 42 años de edad, obteniendo un resultado 29 puntos lo cual indica una condición normal presentando una capacidad cognoscitiva adecuada.

Daniela Gpe López Álvarez. 19 años.

Orientación temporal y espacial	
1. Qué fecha es hoy (año, estación, mes, día del mes, día de la semana)	22 agosto 2021 [5 / 5]
2. En donde estamos (país, ciudad, hospital, piso, cuarto)	México, comitán de Domínguez Chiquos [5 / 5]
Registro	
3. Nombre tres objetos (1/s) hasta que los aprenda. Flor (✓), Coche (✓), Nariz (✓)	[3 / 3]
Atención y cálculo	
4. Resta de los siete: Pida al paciente que reste sucesivamente de siete en siete a partir de 100 (punto por cada respuesta, hasta 6 respuestas) 100-7=93, (✓) 86, (✓) 79, (✓) 72, (✓) 65, (✓) 58. (Alternativa de letree MUNDO al revés: () O, () D, () N () U, () M	[5 / 5]
Evocación	
5. Pídale que repita las tres palabras que se dijeron hace un momento: flor, coche, nariz	[3 / 3]
Lenguaje	
6. Muestre un lápiz y un reloj, pida que nombre cada objeto al señalarlo	[2 / 2] Repetición
7. Repita lo siguiente: "No voy si tu no llegas temprano"	[1 / 1]
Comprensión	
8. Siga estas instrucciones: "Tome un papel con su mano derecha, dóblelo a la mitad y coloque el papel sobre el piso"	[3 / 3]
Lectura	
9. Por favor haga lo que dice aquí: "Cierre los ojos"	[1 / 1]
Escritura	
10. Escriba una oración que tenga sentido con sujeto, verbo y predicado -	[1 / 1]
Copiado de modelo	
11. Copie este dibujo (un punto si conserva todos los lados y ángulos, y si la intersección forma un cuadrángulo)	[1 / 1]
TOTAL	[30 / 30]
POR FAVOR, COPIE LA SIGUIENTE FIGURA:	

- Se evalúa a la paciente de 19 años de edad, obteniendo un resultado de 30 puntos, lo cual indica una condición normal, presentando una adecuada capacidad cognoscitiva.

EVALUACIÓN COGNITIVA (MMSE) MODIFICADO¹

Juan Carlos López López 44 a.

1. Por favor, dígame la fecha de hoy.

Sondee el mes, el día del mes, el año y el día de la semana.

Anote un punto por cada respuesta correcta.

Mes 28
Día mes 22
Año 2021
Día semana Domingo

Total: 4

2. Ahora le voy a nombrar tres objetos. Después que se los diga, le voy a pedir que repita en voz alta los que recuerde, en cualquier orden. Recuerde los objetos porque se los voy a preguntar más adelante.

Lea los nombres de los objetos lentamente y a ritmo constante, aproximadamente una palabra cada dos segundos.

Si para algún objeto, la respuesta no es correcta, repita todos los objetos hasta que el entrevistado se los aprenda (máximo 5 repeticiones). Registre el número de repeticiones que debió leer.

Número de repeticiones: 0

Árbol 1

Mesa 1

Avión 1

Anote un punto por cada objeto recordado en el primer intento.

Total: 3

3. Ahora voy a decirle unos números y quiero que me los repita al revés:
1 3 5 7 9

Al puntaje máximo de 5 se le reduce uno por cada número que no se mencione, o por cada número que se añada, o por cada número que se mencione fuera del orden indicado.

Respuesta Paciente 9 7 5 3 1

Respuesta correcta 9 7 5 3 1

Total: 5

4. Le voy a dar un papel. Tómelo con su mano derecha, dóblelo por la mitad con ambas manos y colóquelo sobre sus piernas.

Entréguele el papel y anote un punto por cada acción realizada correctamente.

Toma papel 1

Dobla 1

Coloca 1


Total: 3

5. Hace un momento le leí una serie de 3 palabras y Ud. repitió las que recordó. Por favor, dígame ahora cuáles recuerda.


Árbol	<u>1</u>
Mesa	<u>1</u>
Avión	<u>1</u>
Total:	<u>3</u>

Anote un punto por cada objeto recordado.

6. Por favor copie este dibujo:
Muestre al entrevistado el dibujo con los dos pentágonos que se cruzan. La acción está correcta si los dos pentágonos se cruzan y forman un cuadrilátero.



Anote un punto si el objeto está dibujado correcto.



Correcto: 1

SUME LOS PUNTOS ANOTADOS EN LOS TOTALES DE LAS PREGUNTAS 1 A 6. SUMA TOTAL: 19

Puntuación máxima: 19 puntos. A partir de 13 puntos o menos se sugiere déficit cognitivo.

¹ Folstein MF, Folstein S, McHugh PR. "Mini-Mental State: a practical method for grading the cognitive state of patients for the clinician." J Psychiatry Res 1975, 12: 129-138. Modificado por Icaza, MG, Albala C. "Mini-mental State Examination (MMSE): el estudio de demencias en Chile." OPS/OMS, 1999.

- Se evalúa a la paciente de 44 años de edad, obteniendo un resultado de 19 puntos, lo cual indica una condición normal, presentando una adecuada capacidad cognoscitiva.
- ❖ Considero que es una actividad muy bonita, ya que ponemos en práctica los conocimientos que vamos adquiriendo en clases, en lo personal me sentí muy bien y feliz de poder realizar este tipo de actividades, que en un futuro nos serán de gran importancia en nuestra practica medica diaria, en la valoración de nuestro paciente.