

ID PACIENTE: 6343

Fecha de la evaluación: 21-02-2022

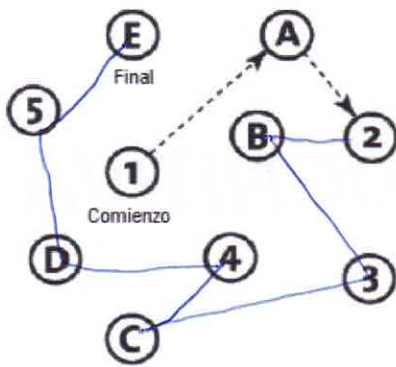
pico, patata, problema, pirata, pantalón, palomita.
 polluelo, payaso, peso, pilón, perro, portón
 piedra, papel, ¿ponedero?, pan, presa, paquete

MONTREAL COGNITIVE ASSESSMENT (MOCA) (EVALUACIÓN COGNITIVA MONTREAL)

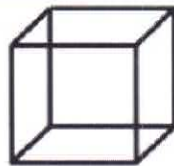
NOMBRE:
 Nivel de estudios: FPZ
 Sexo:

Fecha de nacimiento: 01-07-1960
 FECHA:

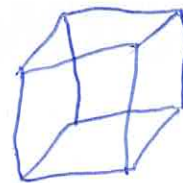
VISUOESPACIAL / EJECUTIVA



[✓]



Copiar el cubo



[✓]

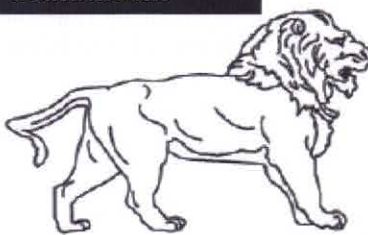
Dibujar un reloj (Once y diez)
 (3 puntos)

[✓]
Contorno[✓]
Números[✓]
Agujas

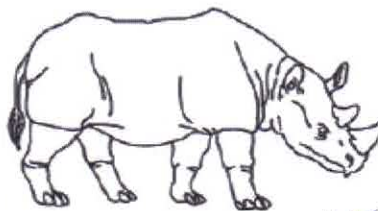
Puntos

5/5

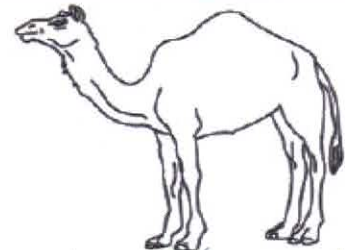
IDENTIFICACIÓN



[✓]



[✓]



[✓]

3/3

MEMORIA

Lea la lista de palabras, el paciente debe repetirlas. Haga dos intentos. Recuérdelas 5 minutos más tarde.

ROSTRO

SEDA

IGLESIA

CLAVEL

ROJO

1er intento

[✓]

[✓]

[✓]

[✓]

[✓]

2º intento

[✓]

[✓]

[✓]

[✓]

[✓]

Sin puntos

ATENCIÓN

Lea la serie de números (1 número/seg.)

El paciente debe repetirla. [✓] 2 1 8 5 4

El paciente debe repetirla a la inversa. [✓] 4 5 8 1 2

2/2

Lea la serie de letras. El paciente debe dar un golpecito con la mano cada vez que se diga la letra A. No se asignan puntos si ≥ 2 errores.

[✓] FBACMNAAL [✓] KLBFAK [✓] DEAAAJAMOFAB

0/1

Restar de 7 en 7 empezando desde 100.

[✓] 93

[✓] 86

[✓] 79

[✓] 72

[✓] 65

[✓] 58

2/3

LENGUAJE

Repetir: El gato se esconde bajo el sofá cuando los perros entran en la sala.

[✓] Espero que él le entregue el mensaje una vez que ella se lo pida [✓]

1/2

Fluidez del lenguaje. Decir el mayor número posible de palabras que comiencen por la letra "P" en 1 min.

[✓] (N ≥ 11 palabras)

1/1

ABSTRACCIÓN

Similitud entre p. ej. manzana-naranja = fruta

[✓]

tren-bicicleta

[✓]

reloj-regla

[✓]

números

1/2

RECUERDO DIFERIDO

Debe acordarse de las palabras SIN PISTAS

ROSTRO

SEDA

IGLESIA

CLAVEL

ROJO

Puntos por recuerdos SIN PISTAS únicamente

4/5

Optativo

Pista de categoría

Pista elección múltiple

ORIENTACIÓN

[] Día del mes (fecha)

[✓] Mes

[✓] Año

[✓] Día de la semana

[✓] Lugar

[✓] Localidad

6/6

© Z. Nasreddine MD Versión 07 noviembre 2004

Normal $\geq 26 / 30$

TOTAL

25/30

www.mocatest.org

Añadir 1 punto si tiene ≤ 12 años de estudios

Optativo

Para las palabras de las que el paciente no se acuerde espontáneamente, el examinador proporciona pistas de categoría (semántica). Luego, para las palabras de las que la persona no se acuerda, a pesar de las pistas semánticas, el examinador ofrece una selección de respuestas posibles y el paciente debe identificar la palabra adecuada. A continuación se presentan las pistas para cada una de las palabras:

ROSTRO:	<u>pista de categoría:</u> parte del cuerpo	<u>elección múltiple:</u> nariz, rostro, mano
SEDA:	<u>pista de categoría:</u> tela	<u>elección múltiple:</u> lana, algodón, seda
IGLESIA:	<u>pista de categoría:</u> edificio	<u>elección múltiple:</u> iglesia, escuela, hospital
CLAVEL:	<u>pista de categoría:</u> flor	<u>elección múltiple:</u> rosa, clavel, tulipán
ROJO:	<u>pista de categoría:</u> color	<u>elección múltiple:</u> rojo, azul, verde

Puntuación: No se asignan puntos por las palabras recordadas con pistas. Marcar con una cruz (✓), en el espacio adecuado, las palabras que se hayan dado a partir de una pista (de categoría o de elección múltiple). El proporcionar pistas ofrece información clínica sobre la naturaleza de las dificultades mnésicas. Cuando se trata de dificultades de recuperación de la información, el desempeño puede mejorarse gracias a las pistas. En el caso de dificultades de codificación, las pistas no mejoran el desempeño.