

ID PACIENTE: 11409Fecha de la evaluación: 04/11/2021

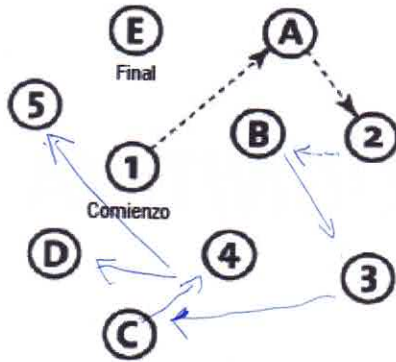
paternidad padre, pez, pera, patria, pars, popular
 profesión por, presión, peral, pronoción, prision
 pito, peso, pesa, pared, preso, periedad

MONTREAL COGNITIVE ASSESSMENT (MOCA) **(EVALUACIÓN COGNITIVA MONTREAL)**

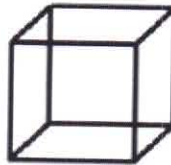
NOMBRE:
 Nivel de estudios: Psicología
 Sexo:

Fecha de nacimiento: 29/Agosto
 FECHA: 04/11/2021 53

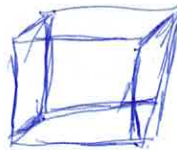
VISUOESPACIAL / EJECUTIVA



[X]



Copiar el cubo



[✓]

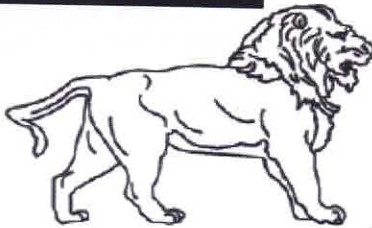
Dibujar un reloj (Once y diez)
(3 puntos)

[✓]
Contorno[✓]
Números[✓]
Agujas

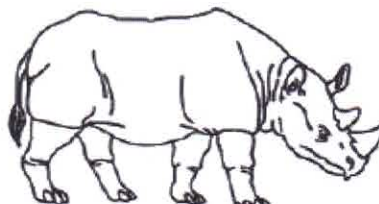
Puntos

4/5

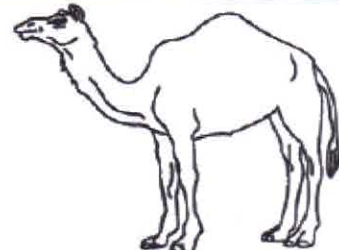
IDENTIFICACIÓN



[✓]



[✓]



[✓]

3/3

MEMORIA

Lea la lista de palabras, el paciente debe repetirlas. Haga dos intentos. Recuérdese las 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. [✓] 7 4 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.

[✓] FBACMNAAJKLBAFAKDEAAAJAMOFAB

7/1

Restar de 7 en 7 empezando desde 100.

[✓] 93

[✓] 86

[] 79

[] 72

[] 70

[] 65

[] 50

4 o 5 sustracciones correctas: 3 puntos, 2 o 3 correctas: 2 puntos, 1 correcta: 1 punto, 0 correctas: 0 puntos.

3/3

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. [✓]

2/2

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

2/2

RECUERDO DIFERIDO

Debe acordarse de las palabras SIN PISTAS

ROSTRO [✓]

SEDA [✓]

IGLESIA [✓]

CLAVEL [✓]

ROJO [✓]

Puntos por recuerdos SIN PISTAS únicamente

5/5

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

www.mocatest.org

Normal $\geq 26 / 30$

TOTAL

29/30

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 decategoría (semántica). Luego, para las palabras de las que la persona no se acuerda, a pesar de las pistassemánticas, el examinador ofrece una selección de respuestas posibles y el paciente debe identificar lapalabra adecuada. A continuación se presentan las pistas para cada una de las palabras:

ROSTRO: pista de categoría: parte del cuerpo

elección múltiple: nariz, rostro, mano

SEDA: pista de categoría: tela

elección múltiple: lana, algodón, seda

IGLESIA: pista de categoría: edificio

elección múltiple: iglesia, escuela, hospital

CLAVEL: pista de categoría: flor

elección múltiple: rosa, clavel, tulipán

ROJO: pista de categoría: color

elección múltiple: rojo, azul, verde

Puntuación: No se asignan puntos por las palabras recordadas con pistas. Marcar con una cruz (✓), en elespacio 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 setrata 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.

