

A Project of the European **Multiple Sclerosis Platform**
[Inicio](#) | [Supporters](#) | [Declaración de la Misión](#) | [Comité](#) | [Acreditación](#) | [Mi Plan de Acción](#) | [Aprobación](#) | [Recursos](#) | [Glosario](#) | [Comuníquese con Nosotros](#)
Módulo 1
Comprensión de la EMMódulo 2
Presentación ClínicaMódulo 3
Diagnóstico y EvaluaciónMódulo 4
TratamientoMódulo 5
Cuidado y Apoyo Module 6

Página 1 de 3

Módulo 3: Diagnóstico y evaluación de la EM**Acreditación**

Responda a todas las preguntas a continuación escogiendo la mejor respuesta. Debe lograr un resultado de al menos 75% para completar correctamente el módulo y obtener créditos.

1. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones acerca de la EM es verdadera?

- ☐ a) La RM es la única herramienta utilizada para diagnosticar la EM
- ☐ b) La prueba de potenciales evocados no es útil en el diagnóstico de la EM
- ☐ c) En aproximadamente el 85% de las personas con EM, la evolución se describe como recaída-remisión en el momento del diagnóstico
- ☒ d) La evolución de la EM está invariablemente caracterizada por un deterioro progresivo

2. La mayoría de las evaluaciones neurológicas incluyen la evaluación de:

- ☐ a) Nervios craneales
- ☐ b) Sistema motor
- ☐ c) Sistema sensorial
- ☐ d) Coordinación y caminata
- ☒ e) Todas las anteriores

3. ¿Cuáles de las siguientes escalas de calificación son utilizadas por los neurólogos para diagnosticar la EM?

- ☐ a) EDSS
- ☐ b) MSFC
- ☐ c) Criterios de McDonald
- ☐ d) MSIS-29
- ☒ e) Todas las anteriores

4. ¿Cuál de las siguientes variantes clínicas de la EM es una enfermedad desmielinizante inflamatoria monofásica rara con síntomas parecidos a la encefalitis, a veces producida en asociación con la vacunación o una infección vírica sistémica?

- ☐ a) NMO
- ☐ b) Variante de Marburg
- ☒ c) EMAD
- ☐ d) Esclerosis concéntrica de Baló

5. Para la mayoría de los pacientes con síndrome clínico aislado (SCA) que incluye evidencia de imagen por resonancia magnética (RM), los expertos ahora recomiendan que el mejor curso de acción sea:

- ☐ a) Realizar una RM cada 6 meses hasta que la esclerosis múltiple clínicamente definitiva (EMCD) se pueda confirmar
- ☐ b) Esperar hasta que aparezcan nuevo síntomas para confirmar el diagnóstico
- ☒ c) Considerar el tratamiento con fármacos modificadores de la enfermedad (FAME)

[1.0 Introducción](#)[2.0 Examen Neurológico](#)[3.0 Criterios de Diagnóstico](#)[4.0 Investigaciones y Pruebas](#)[5.0 Identificación de la Recaida](#)[6.0 Herramientas para Evaluar el Progreso](#)[Resumen del Módulo](#)[Evaluación de Acreditación](#)[Realizar la Evaluación](#)[Evaluar Módulo](#)[Lectura Recomendada](#)[Referencias Completas](#)[Casos Clínicos](#)[Descarga para imprimir](#)

☐ d) Ninguno de las anteriores

6. En el estudio de pacientes que presentan SCA, la presencia de una o más lesiones en la RM inicial se asoció con más de un % de riesgo de presentar un segundo ataque durante un periodo de seguimiento de 20 años:

- ☐ a) 50%
- ☐ b) 60%
- ☐ c) 70%
- ☒ d) 80%

7. ¿Aproximadamente qué proporción de pacientes con síndrome radiológico aislado (SRA) continuarán experimentando ataques clínicos?

- ☐ a) 25%
- ☒ b) 33%
- ☐ c) 50%
- ☐ d) 66%

8. ¿Cuántas recaídas, con síntomas neurológicos remitibles a lesiones en la sustancia blanca del SNC, debe experimentar un paciente antes de que se realice un diagnóstico definitivo de EM?

- ☐ a) Uno
- ☐ b) Dos
- ☒ c) Tres
- ☐ d) Cuatro

9. Para EMCD, ¿cuáles de los siguientes no son parte de los criterios de diagnóstico actuales (McDonald revisados)?

- ☐ a) 2 o más ataque clínicos (recaídas) y 2 o más lesiones clínicas objetivas
- ☐ b) 2 o más ataques más diseminación en el espacio
- ☒ c) 1 ataque más historial familiar de EM
- ☐ d) 1 ataque más 1 lesión clínica objetiva y diseminación en el tiempo/espacio

10. ¿Cuáles de las siguientes evaluaciones se utilizan para realizar un diagnóstico usando los criterios de McDonald?

- ☐ a) Imagen por resonancia magnética (RM)
- ☐ b) Evaluación del líquido cefalorraquídeo (LCR)
- ☒ c) Características clínicas
- ☐ d) Prueba de potenciales evocados visuales (PEV)
- ☐ e) Todas las anteriores

[Continuar](#)[Volver Arriba](#)