



Master in Neuroimmunology

Manual del usuario



Master in Neuroimmunology

Programa del máster

Bloque I: Esclerosis múltiple. Historia natural, patogenia y diagnóstico

1.1. Definición, epidemiología, genética e historia natural (English)

Profesor: Víctor M. Rivera

17 FEBRERO 2025 - 16 MARZO 2025

1.2. Patología y patogénesis

Profesores: Simon Hametner

17 MARZO - 13 ABRIL 2025

1.3. Clínica y diagnóstico

Profesores: Mar Tintoré, Alex Rovira, Ángela Vidal y Estíbaliz Sáez

14 ABRIL - 11 MAYO 2025

Bloque II: Tratamiento

2.1. Tratamiento de fondo y sintomático

Profesores: Jordi Río y Joaquín Castilló

12 MAYO - 8 JUNIO 2025

2.2. Perspectivas de futuro

Profesores: Xavier Montalbán y Jaume Sastre Garriga

9 JUNIO - 6 JULIO 2025



Master in Neuroimmunology

Programa del máster (II)

Bloque III: Patología neuromuscular

3.1. Neuropatías inflamatorias (English)

Profesor: Ralf Gold

7 JULIO - 3 AGOSTO 2025

PAUSA 4 - 24 AGOSTO 2025

3.2. Patología de la unión neuromuscular (English)

Profesor: Angela Vincent y Erdem Tüzün

25 AGOSTO - 21 SEPTIEMBRE 2025

3.3. Patología muscular inflamatoria

Profesores: Josep María Grau y Sergio Prieto

22 SEPTIEMBRE - 19 OCTUBRE 2025



Master in Neuroimmunology

Programa del máster (III)

Bloque IV: Otras patologías neuroinmunológicas

4.1. Manifestaciones neurológicas de las enfermedades autoinmunes sistémicas

Profesores: Ricard Cervera y Gerard Espinosa
20 OCTUBRE - 16 NOVIEMBRE 2025

4.2. Miscelánea

Profesores: Teresa Corona y José Flores
17 NOVIEMBRE - 14 DICIEMBRE 2025

Bloque V: Proyecto final de curso

OCTUBRE - ENERO 2026

Fecha límite de entrega: 31 ENERO 2026
Profesor: Manuel Comabella



Master in Neuroimmunology

Evaluación de cada uno de los temas:

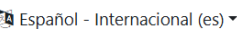
60% puntuación test

40% grado y calidad de participación en los debates abiertos
(la participación en los debates será valorada exclusivamente por los profesores titulares del tema)

Cómo acceder al curso

En esta zona puede escoger el idioma del sitio web.



Página Principal  Contactar Usted no se ha identificado. ([Acceder](#))

Bienvenido a la 18^a edición del Master in Neuroimmunology / Welcome to the 18th edition of the Master in Neuroimmunology

A continuación, podrá acceder a los distintos temas del máster a través del índice inferior.

En el apartado 'Documentos de interés' situado en el lateral derecho de esta página, podrá encontrar el Manual de Usuario, el Programa, los Criterios de evaluación del Máster y las Bases de elaboración del TFM.

Para cualquier incidencia técnica use el botón 'Contactar' de la barra superior.

Tema en curso

Documentos de interés

-  Manual de usuario
-  Normativa de evaluación

 Descargar Acrobat Reader

1. Abra el navegador de Internet e introduzca la dirección web en la que se encuentra el master:
<https://mni18.ineurocampus.com/>.
2. En la parte superior derecha de la pantalla haga clic en 'Acceder' e introduzca el nombre de usuario y la contraseña que se le ha proporcionado.

Página principal

Puede editar su perfil, añadir su información, CV, foto. En esta misma zona puede escoger el idioma en que se verá la plataforma (no el contenido de los temas) y cambiar su contraseña de entrada al máster.

The screenshot shows the homepage of the '18th edition of the Master in Neuroimmunology'. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Página Principal', 'Mis temas', and 'Administración del sitio'. On the right, there is a 'Contactar' button and a user profile icon labeled 'GM'. A dropdown menu is open from the profile icon, showing options: 'Perfil' (selected), 'Cambiar Contraseña', 'Idioma', 'Cerrar sesión', and 'Cambiar rol a...'. A black arrow points from the text in the top box to the 'Contactar' button. Another black arrow points from the text in the bottom right box to the 'Cambiar Contraseña' option in the dropdown menu.

Página Principal Mis temas Administración del sitio

>Contactar GM

Perfil

Cambiar Contraseña

Idioma

Cerrar sesión

Cambiar rol a...

Bienvenido a la **18ª edición del Master in Neuroimmunology** / Welcome to the **18th edition of the Master in Neuroimmunology**

A continuación, podrá acceder a los distintos temas del máster a través del índice inferior.

En el apartado 'Documentos de interés' situado en el lateral derecho de esta página, podrá encontrar el Manual de Usuario, el Programa, los Criterios de evaluación del Máster y las Bases de elaboración del TFM.

Para cualquier incidencia técnica use el botón 'Contactar' de la barra superior.

Tema en curso

Además, encontrará:

- El tema que está en curso.
- El programa del máster.
- Los temas en color azul son los que están activos hasta ese momento. Clique sobre uno de ellos para que se muestre.

En la página principal encontrará el manual del usuario con el programa del curso y la manera en que se evaluará el máster.

Navegar por el tema

En esta zona podrá consultar el resto de la lista de participantes del máster y también sus calificaciones (sólo aparecen si está dentro de un tema activo).

Índice y acceso a temas / Bloque I: Esclerosis múltiple / Multiple sclerosis / 1.1.

1.1. Definición, epidemiología, genética e historia natural / Definitions, epidemiology, genetics and natural history (English)

Tema Configuración Participantes

Definición, epidemiología, genética e historia natural / Definitions, epidemiology, genetics and natural history (English)

Bienvenido al tema,

Recuerde que dispone de dos canales de comunicación situados en el apartado "Utilidades" que se halla debajo del índice del tema, junto a la evaluación:

- Un "Foro de Debate" entre alumnos y profesores (público)
- Un "Consulta al profesor" entre alumnos y profesores (privado)

Para cualquier otra duda o incidencia use el botón 'Contactar' de la barra superior.

Nota: no se admitirán consultas a profesores que no se realicen a través del "Consulta al profesor".

Contenido del tema:

- Definición, epidemiología, genética e historia natural / Definitions, epidemiology, genetics and natural history (English)
- 1. Definitions
- 2. Genetics and epidemiology
- 3. Geographic distribution
- 4. Natural history
- 5. Conclusions
- 6. Bibliography
- 7. Glossary
- 8. Tables
- 9. Figures

Versión para imprimir / Printer friendly

Consulta al profesor / Ask the professor

Foro de debate / Debate area

Autoevaluación / Self-assessment

En cada tema encontrará el material de estudio y, además:

- Versión para imprimir.
- Autoevaluación.
- Consulta al profesor.
- Foro de debate.

Una vez dentro del tema, podrá navegar por cada uno de sus apartados utilizando el índice del menú lateral o bien el de la zona central.

Navegar por el tema: glosario

A medida que vaya leyendo el tema, encontrará palabras señaladas en azul. Éstas forman parte del glosario: al hacer clic encima de cada una, se abrirá una ventana con el significado de la palabra en el tema.

The screenshot shows a Moodle topic page for 'Genetics and epidemiology'. The page title is '2. Genetics and epidemiology'. A red circle highlights the word 'prevalence' in the text: 'Number of people affected by a disease in a specific area, region, or country, at the time of study (number/100,000 individuals in the population)'. An arrow points from the explanatory text to this highlighted word. A modal window is open over the text, showing the definition of 'prevalence'.

Índice y acceso a temas / Bloque I: Esclerosis múltiple / Multiple sclerosis / 1.1. / 2. Genetics and epidemiology

PÁGINA

2. Genetics and epidemiology

Página Configuración Más ▾

2. Genetics and epidemiology

2.1. Genetic dissemination

Poser suggested that MS was the outcome of a genetic mutation that occurred in Europe, followed by subsequent propagation to the rest of the world. This hypothesis is supported by the fact that MS is found in Europe, Scandinavia, the British Isles, and the Americas. MS is also found in Australia and New Zealand.

This possible origin of the disease becomes even more tenable if the high frequency of MS among the Mestizo populations and African descendants in the Americas is considered. The necessary participation of European genetics well explains the transformation of people supposedly MS-naïve (or at least expected to be) into susceptible cohorts. If indeed this theory is accurate, then, from a founding mutation that occurred over 1,000 years ago, subsequent genetic dissemination has converted MS into a universal disease.

prevalence

Number of people affected by a disease in a specific area, region, or country, at the time of study (number/100,000 individuals in the population).

OK

Scandinavia, with and trading with S are in Iceland, the United States,

Contáctame GIM Modo de edición

Definición, epidemiología, gen...

Welcome letter

1. Definitions

2. Genetics and epidemiology

3. Geographic distribution

4. Natural history

5. Conclusions

6. Bibliography

7. Glossary

8. Tables

9. Figures

Versión para imprimir / Printer friendly

Consulta al profesor / Ask the professor

Foro de debate / Debate area

Autoevaluación / Self-assessment

Puede consultar el glosario completo del tema en el enlace disponible en el índice lateral.

Navegar por el tema: figuras

Página Principal Mis temas Contactar GM

Índice y acceso a temas / Bloque I: Esclerosis múltiple / Multiple sclerosis / 1.1. / 3. Geographic distribution

3. Geographic distribution

Figure 01

3. Geographic distribution

The Multiple Sclerosis International Federation (MSIF) published electronically the World Atlas of Multiple Sclerosis. Although higher frequencies of MS have been reported in more epidemiological studies, this is the case, as noted above, that MS is becoming a challenging disease to study, ascribed to several factors, the advent of MRI, modern diagnostic criteria, the International Committee for Treatment and Research in the development of MS standards, and the fact that MS prevalences have notably increased even within the same borders. The Monterrey area has been reported as 30/100,000, in Chihuahua as 12/100,000 (both northern states neighboring with United States, 26-32° N), while in the area of Mexico City (19° N) is 10/100,000. While methodological differences may play a role, it is possible to ascribe these zonal differences within the same country to the fact that the disease has been more detected and diagnosed in the northern part of the country, where the prevalence is higher.

World prevalence of multiple sclerosis (from the Multiple Sclerosis International Federation, 2020).

OK

Definición, epidemiología, genética e historia natural / Definitions, epidemiology, genetics and natural history (English)

Página Principal Calendario Banco de contenido Administración del sitio

1. Definitions

2. Genetics and epidemiology

3. Geographic distribution

4. Natural history

5. Conclusions

6. Bibliography

7. Glossary

8. Tables

9. Figures

Verión para imprimir / Printer friendly

Consulta al profesor / Ask the professor

Foro de debate / Debate area

Autoevaluación / Self-assessment

De igual modo que con el glosario, encontrará en el texto referencias a figuras y tablas señaladas en azul. Haciendo clic en cada una de ellas, accederá a una ventana con la figura citada. Podrá mantener esa ventana abierta mientras sigue leyendo el texto, para poder consultarla cuando sea necesario.

También puede consultar todas las figuras del tema en el enlace disponible en la barra del menú.

Utilidades: Versión para imprimir

The screenshot illustrates the process of accessing a Moodle course's printer-friendly version. On the left, a Moodle course page is shown with a sidebar containing a '1.1.' section and links for 'Calificaciones', 'Definición, epidemiología, genética e historia natural / Definitions, epidemiology, genetics and natural history (English)', 'Página Principal', 'Calendario', 'Banco de contenido', and 'Administración del sitio'. An arrow points from the 'Versión para imprimir / Printer friendly version' link in the course page to the 'Printer friendly version' link in the Microsoft Edge browser window on the right. The browser window displays a PDF titled 'I. Esclerosis múltiple. I. Multiple sclerosis'.

Puede acceder al tema en formato PDF, a través del *link 'Versión para imprimir'*.

Utilidades: Consulta al profesor

Podrá realizar UNA única consulta al profesor responsable del tema durante las 4 semanas de activación. Puede reunir varias consultas en un sólo envío. Las preguntas son privadas y solo las pueden ver el alumno y el profesor del tema.

Recibirá una notificación de la respuesta del profesor a su consulta a través de un correo electrónico automático.

Mis temas / Tema 1 / Consulta al profesor

FORO
Consulta al profesor

Consulta al profesor

Envíe sus consultas al profesor de este tema desde aquí. Recibirá una notificación a su dirección de correo electrónico cuando éstas sean respondidas.

Este espacio está reservado para consultas sobre temas ~~ciertos~~ de cada tema.

Cada alumno puede hacer una única consulta por tema (agrupé sus dudas en una única consulta). El profesor no tiene la obligación de responderle si la consulta se hace fuera de los quince días de activación del tema.

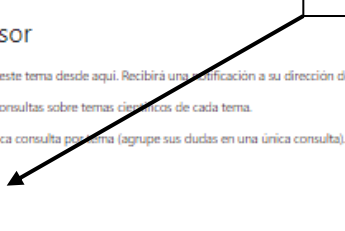
Añadir una nueva pregunta

Asunto *

Mensaje *


Enviar al foro Cancelar Avanzada

En este formulario hay campos obligatorios * .
(Aún no hay preguntas en este foro)



Utilidades: Foro de debate

Mis temas / Tema 1 / Foro de debate



Foro de debate

El foro de debate ofrece la posibilidad de plantear temas de interés relacionados con este tema a profesores y alumnos, y responder a las cuestiones planteadas por otros participantes del master.

La participación en los debates abiertos por el profesor será puntuada y representarán el 40% de la nota del tema.



Añadir un nuevo tema de debate

Introduzca un nuevo tema de debate aquí.

Debate

★ Foro de prueba

Comenzado por



Alumno
17 dic 2021

Último mensaje ↓

Alumno
17 dic 2021

Réplicas

0



Mis temas / Tema 1 / Foro de debate / Foro de prueba



Foro de debate

Foro de prueba



Configuraciones ▾

Mostrar respuestas anidadas ▾



Foro de prueba
de Alumno Alumno - viernes, 17 de diciembre de 2021, 12:56

Foro de prueba

Enlace permanente Editar Borrar Responder

Responda a un debate ya iniciado.

Utilidades: Autoevaluación

Índice y acceso a temas / Bloque I: Esclerosis múltiple / Multiple sclerosis / 1.1. / Autoevaluación / Self-assessment through multiple choice questions



CUESTIONARIO

Autoevaluación / Self-assessment through multiple choice questions

Cuestionario

Configuración

Excepciones de usuario

Excepciones de grupo

Editar cuestionario

Más ▾

Autoevaluación

Abre: lunes, 19 de febrero de 2024, 00:00

Cierra: domingo, 17 de marzo de 2024, 23:59

En este apartado, podrá comprobar sus conocimientos sobre este tema.

La autoevaluación de cada tema permanecerá abierta durante el mes de activación del tema. Pasado ese tie-

El alumno debe tener en cuenta antes de realizar el test de cada tema que sólo contará con una oportunida-

La autoevaluación contará como un 60% de la nota del tema.

←
Fechas activación y cierre de la autoevaluación del tema.

This section will test your degree of learning of the current subject.

Self-assessment for each subject will stay open throughout the natural month during which the said subject is being imparted. After such period the test will no longer be accessible.

Please note that once you have started taking the test for each subject you will only have 30 minutes to complete it and just one single chance.

Self-assessment counts toward 60 percent of the overall course grade.

Intentos permitidos: 1

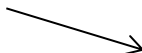
Límite de tiempo: 30 minutos

Existen anulaciones de configuración (4 usuarios: 3)

Previsualizar el cuestionario ahora

Informar de una incidencia técnica

Responda aquí
al cuestionario.



La autoevaluación de cada tema se realizará mediante un cuestionario de 10 preguntas de opción múltiple.

Podrá contestar al cuestionario durante el tiempo de activación del tema, una sola vez y dispondrá de 30 min de tiempo para hacerlo.

