



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

### Polineuropatía inflamatoria crónica

Gómez Vázquez Juan Carlos

Neurología.

6° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas; a 02/JULIO/2020

## Polirradiculoneuropatía Demielinificante Inflamatoria crónica.

La CIDP se define como un síndrome heterogéneo de polios que afectan al SNP en el nivel radicular y troncal, y ocasionalmente a los nervios craneales.

La naturaleza de la enfermedad es autoinmunitaria, aunque no se han descrito anticuerpos específicos. El curso clínico de la enfermedad, la presencia de reacción inflamatoria en el LCR y la biopsia del nervio, así como, la respuesta favorable a la terapia inmunomoduladora, sugieren altamente este mecanismo.

Muy pocos estudios han explorado la epidemiología de la CIDP. Los mejores esfuerzos en poblaciones anglosajonas, establecen una prevalencia de 1 a 7,7 por cada 100,000 habitantes. Esta condición clínica parece menos frecuente en la población asiática, estimada con una prevalencia de 0,48 por cada 100,000 habitantes. La enfermedad suele ser más frecuente en adultos jóvenes de sexo masculino, aunque se han descrito po pocos casos en mujeres y niños.

Los mecanismos inmunopatológicos de la enfermedad siguen sin ser entendidos en su totalidad. Existe suficiente evidencia para pensar que la respuesta humoral y celular están involucradas.

El patrón clínico de la CIDP, aunque muy característico, suele ser reconocido de forma tardía, sobre todo cuando los síntomas son exclusivamente sensitivos.

Algunos datos clínicos que deben sugerir una CIDP son:  
Síntomas sensitivo-motora simétricos de las cuatro extremidades.  
Curso clínico en brote-remisión.  
Síntomas sensitivos dominantes en el cuadro clínico al inicio de la enfermedad.

Deficit motor proximal.  
Hiporreflexia/areflexia generalizada.  
Afección de los nervios craneales.  
Tiempo de la evolución superior a 8 semanas.

Una vez establecida la sospecha clínica, el diagnóstico se sustenta a través de las siguientes pruebas:

VGN

Estudio del LCR

El uso de esteroides es la primera línea de Tx, por vía oral (Prednisona o metilprednisona).