

SGB

DATOS FILATORIOS Y ANTECEDENTES

VACUNA

VACUNA:
FECHA:
LUGAR DE APLICACIÓN:
LOTE:
NUMERO DE DOSIS:

EDAD

SEXO

ANTECEDENTES MEDICOS

MEDICACION HABITUAL

DATOS DE RELEVANCIA:

- Medicación previa
- Exposición a metales pesados
- Viajes recientes
- **Enfermedades infecciosas en las últimas 4 semanas (síndrome gastrointestinal, cuadro de vías aérea, etc)**
- Enfermedad previa personal o familiar

Estudio de ESAVI*

RMN sin y con gadolinio

Columna vertebral y SNC.
NOTA: no es mandatorio para el diagnostico, pero de ser posible considerar

LCR**

Fisicoquímico: disociación albúmino-citológica. Bandas oligoclonales. PCR: enterovirus, herpesvirus (EBV,CMV)

**La muestra de LCR debe ser tomada antes del inicio del tratamiento, en caso de haber iniciado después aclarar. Guardar muestras para eventuales determinación faltantes.

Electromiograma

De ser normal, repetirlo a los 10 días.

Suero***

***Guardar muestras para eventuales determinación faltantes.

Serologías

HIV, sífilis, VHB, VHC, CMV, EBV.

Fisicoquímico

Hemograma, eritrosedimentación y/o Proteína C reactiva, glucemia, función renal y hepática.

Hisopado nasofaríngeo

PCR para SARS-CoV-2

Orina

Toxicología

Materia Fecal

Búsqueda de *Campylobacter jejuni*, coprocultivo.

Perfil de autoinmunidad

FR, FAN, ANAs (IFI), anti-DNA, anti-Sm, anti-Ro (SSA), anti-La (SSB), anti-RNP, anticardiolipina IgM e IgG, anticoagulante lúpico, proteinograma

Perfil metabólico

Déficit de B12

*Considerar estudios necesarios para descartar otras etiologías infecciosas:

- **Virus:** Influenza, parainfluenza, VIH, VHE, VHS I y II, VVZ, HV-6, Zika, Chikungunya, Dengue, sarampión, parotiditis, Virus San Luis, adenovirus, VSR.
- **Bacterias:** *Mycoplasma pneumoniae*, listeria, *haemophilus influenzae*.