



HME

Paciente: Virginia Quiñones Bencomo  
 Fecha de nacimiento: 01-ene-1964  
 Edad (en la punción): 50 años Médico: Andrés B Vizoso Parra  
 Muestreo: 07-oct-2014 ID LCR: 705  
 Recibo: 08-oct-2014 Volumen:

## Informe de LCR

### Pregunta para el diagnóstico diferencial

Guillain Barre

Punción: PL Aspecto y color: claro  
 Hb: Pandey:

### Células (aumentadas > 5/μL)

Células:	/μL	RBC:	/μL	Linfocitos:	%
n. Granuloc.:	%	Monoc.:	%	Cél.plasm.:	%

Otras células:

### Proteínas

	LCR	Suero	Q (LCR/Suero)	Síntesis local
P. tot.	mg/L	g/L	*10 <sup>-3</sup>	
Alb	413,3 mg/L	16,73 g/L	QAlb=24,7	
IgG	129,06 mg/L	6,5 g/L	QIgG=19,86	
IgA	mg/L	g/L	QIgA=	
IgM	mg/L	g/L	QIgM=	

### Indices del anticuerpo específicos (aumentados >= 1,5)

Sarampión (IgG)	Parotitis (IgG)		
Rubéola (IgG)	Toxopl. (IgG)		
VZV (IgG)	Borrel. (IgG)		
HSV (IgG)	Borrel. (IgM)		
HIV (IgG)	FSME (IgG)		
CMV (IgG)	FSME (IgM)		

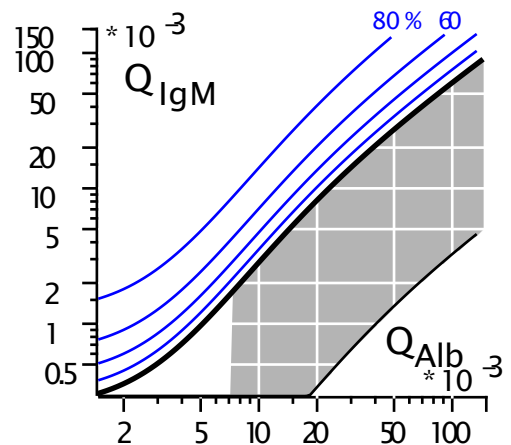
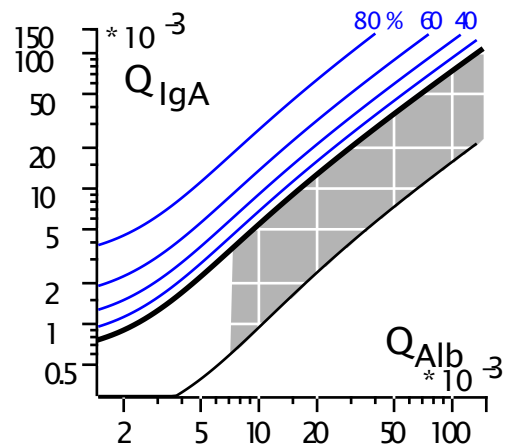
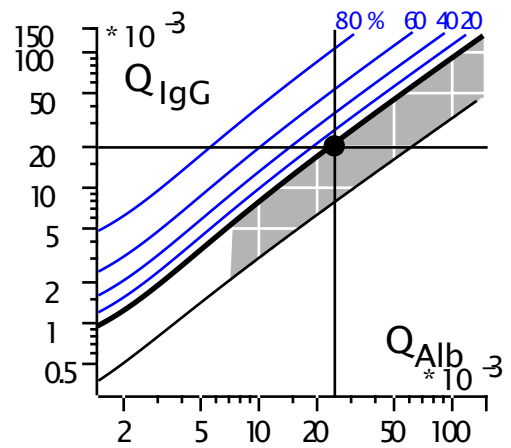
nd = no detectable

### Comentario

Hay disfunción de barrera sangre/LCR

### Evaluación

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> LCR normal                       | <input type="checkbox"/> Proteínas normales en el LCR |
| <input checked="" type="checkbox"/> Disfunción de barrera | <input type="checkbox"/> Núm. de células elevado      |
| <input type="checkbox"/> Proceso inflamatorio en el SCN   | <input type="checkbox"/> Síntesis de antic. en el SCN |



Firma: \_\_\_\_\_