

**2017 September 9<sup>th</sup>**

- **Dr. Miguel Balanzario - Hospital Angeles Acoxa, Mexico City, Mexico**
  - **Criminal Fraud →**

**Lumbar Puncture (LP) Test – Dr. Miguel Balanzario:**


On September 9<sup>th</sup> 2017 an LP test was done in Hospital Angeles-Acoxa:

Like the LP test done in 2016 March 27<sup>th</sup> in Thailand, this is also falsified to support the United States in their medical negligence. The United States feels that if they falsify diagnostics of a disease pathology then the disease apparent doesn't exist, this caused progressive neurodegeneration which is clearly apparent in future MRI series and diagnostics.


The falsified LP test is given below:

Narendra  
Jana




Narendra  
Jana



resultados  
laboratorio  
clinico



**PACIENTE: JANA . NARENDRA NIRMAL**

Los resultados mostrados no sustituyen al formato oficial que entrega impreso el laboratorio clínico. Sólo tienen carácter informativo.

Operadora de Hospitales Angeles S.A. de C.V. Sucursal Acoxpa			
Compañía	Sexo	Edad	No. Hospitalario
0053 PARTICULAR	Masculino	37 Años	5043907
Médico	Fecha/Hora Solicitud	Cve. Angeles	Solicitud SLIC
10000094431 MIGUEL ANTONIO SANDOVAL BALANZARIO	2017-09-08 13:00:00	1001871455	73696

Exámen	Resultado	Unidad	Intervalo de Referencia
<b>LAB-100336 ELECTROFORESIS Y BANDAS EN LCR</b>			
ELECTROFORESIS Y BANDAS EN LCR	NEGATIVO		NEGATIVO
MÉTODO: ELECTROFORESIS DE ALTA RESOLUCION EN GEL DE AGAROSA			
PROTEINAS DE LCR Y SUS FRACCIONES			
MÉTODO: ELECTROFORESIS ESPECIMEN CONCENTRADO: 10 VECES			
PROTEINAS TOTALES	34.6	mg/dL	15.0 - 46.0
PRELUMINA	2.4	%	0.0 - 8.0
ALBUMINA	57.4	%	45.0 - 65.0
GLOBULINA ALFA 1	3.0	%	3.0 - 8.0
GLOBULINA ALFA 2	7.9	%	3.0 - 12.0
GLOBULINA BETA	20.9	%	8.0 - 25.0
GLOBULINA TAU	0.0	%	0.0 - 0.0
GLOBULINA GAMA	8.4	%	7.0 - 18.0
<b>LAB-102820 INMUNOGLOBULINAS EN LCR</b>			
INMUNOGLOBULINAS EN LCR			
INMUNOGLOBULINA G EN LCR	2.0	mg/dL	0.8 - 7.7
INMUNOGLOBULINA A EN LCR	<0.3	mg/dL	= < 0.5
INMUNOGLOBULINA M EN LCR	0.5*	mg/dL	< 0.5
Metodología: Nefelometría			
<b>LAB-100949 ANTI-BORRELIA BURGDORFERI IGG IGM EN LCR</b>			
ANTI-BORRELIA BURGDORFERI IgG Igm EN LCR	NO SE DETECTARON		
<b>LAB-100739 PROTEINA BASICA DE MIELINA EN LCR</b>			
PROTEINA BASICA DE MIELINA	<2.0	mcg/L	VALOR DE CORTE: NEGATIVO: 0 - 4 mcg/L
<b>LAB-100486 INMUNOGLOBULINA G</b>			
INMUNOGLOBULINA G	1,125	mg/dL	0 - 0 305 - 2034 205 - 1050 475 - 1220 540 - 2034
<b>LAB-100240 CITOQUIMICO LIQUIDOS ORGANICOS</b>			
CITOQUIMICO LIQUIDOS ORGANICOS			1 - 12 M 1 - 2 A 2 - 99 A
ESPECIMEN LIQUIDO :	CEFALORRAQUIDEO		

The "Electroforesis y Bandas" (Oligoclonal bands) is falsified because I have gross optic neuropathy.  
 "Proteins" are falsified because I have seizures.  
 "IGG" is falsified because there is gross inflammation in the recent MRIs immediately prior to the LP being taken.  
 "Proteina basics de mielina" would have to be high due to seizures and clear demyelinating regions in the recent MRIs prior to the LP.

COLOR	INCOLORO		
ASPECTO	TRANSPARENTE		
COAGULACION	NEGATIVO		
<b>EXAMEN MICROSCOPICO</b>			
LEUCOCITOS	2.0	/mm3	0.0 - 10.0
ERITROCITOS	4.0	/mm3	0.0 - 10.0
POLIMORFONUCLEARES	0	%	0 - 7
MONONUCLEARES	100*	%	28 - 96
<b>EXAMEN QUIMICO</b>			
PROTEINAS TOTALES	32.10	mg/dL	15.00 - 45.00
GLUCOSA	54.00	mg/dL	45.00 - 75.00
CLORUROS	127.00	meq/L	110.00 - 137.00
<b>LAB-100197 BAAR TINCION</b>			
BAAR TINCION			
<b>ESPECIMEN:</b>	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO.		
MUESTRA 1	NEGATIVO		NEGATIVO

**NOTAS IMPORTANTES:**  
 Operadora de Hospitales Angeles S.A. de C.V., no se hace responsable por cualquier modificación o alteración que la información presentada por este medio pudiera sufrir por hechos realizados por terceros o por el propio paciente. Los resultados definitivos podrá recogerlos en el propio laboratorio y deben estar firmados por el responsable.

LOS RESULTADOS DE LOS ESTUDIOS EMITIDOS, SE REPORTAN EN BASE A INTERVALOS DE REFERENCIA OBTENIDOS DE POBLACION ABIERTA, POR LO QUE SU INTERPRETACION DEBERA SER HECHA POR EL MEDICO TRATANTE.

(\*) RESULTADO FUERA DE RANGO

Imprimir resultados preliminares

Para imprimir los resultados debe contar con el plug-in de Adobe Acrobat Reader  
 Si no cuenta con él, descárguelo gratuitamente haciendo clic en el ícono



Grupo Angeles Servicios de Salud  
2018

"Glucose" would have to be high due to inflammation, clearly apparent in the MRI immediately before the LP.

The LP report is clearly falsified.

Narendra  
Jana