

Narro y De la Fuente operadores de:¿El Cártel de Bata Blanca?

Escrito por Jorge Santa Cruz
Sábado, 29 de Julio de 2017 22:13



Narro y De la Fuente

operadores de:

¿El Cártel de Bata Blanca?

Jorge Santa Cruz (*)

Encubren crímenes de lesa humanidad y fraudes; pero quieren llegar a la Presidencia de la República

EL NEURÓLOGO MEXICANO RODOLFO ONDARZA DENUNCIA, en Voces del Periodista, la existencia en el país de un Cártel de Bata Blanca, que intenta ocupar la presidencia de la República en el 2018, pese a los crímenes de lesa humanidad y los fraudes que ha cometido en el Sector Saludo desde hace muchos años.

ONDARZA, cuya seguridad está a cargo del Mecanismo Federal para la

Narro y De la Fuente operadores de:¿El Cártel de Bata Blanca?

Escrito por Jorge Santa Cruz

Sábado, 29 de Julio de 2017 22:13



El invento de Julio Sotelo.

SISTEMA DE DERIVACION VENTRICULO-PERITONEAL

INSTRUCCIONES:

- 1.- El cateter ventricular se introduce al ventriculo lateral a traves de un laparotomia de aproximadamente 0.5 cm. de diametro, procurando de retirar una cantidad mayor de 5 cc. de LCR, el cateter se conecta hasta el momento de su conexion al resto del sistema.
- 2.- El cateter peritoneal se introduce subcutaneo hasta el area abdominal y se comprueba su permeabilidad aspirando el fragmento de cateter de vidrio al conector "L" e introduciendo solución fisiologica con ayuda de una jeringa, se debe cuidar que no queden burbujas en el sistema. Posteriormente, se acepta el cateter ventricular al conector "L" y se comprueba el flujo de liquido cefalorraquideo en el polo distal del cateter peritoneal. Finalmente, se introduce dicho polo a la cavidad peritoneal.
- 3.- Posterior a la implantación Ventriculo-Peritoneal del sistema de derivación, es conveniente que el enfermo permanezca en cama inclinada con elevación aproximada de 45 grados hasta que inicie la diuresis, con objeto de facilitar, por efecto de gravedad, el drenaje del liquido cefalorraquideo.

VENTRICULO-PERITONEAL SHUNT

INSTRUCTIONS:

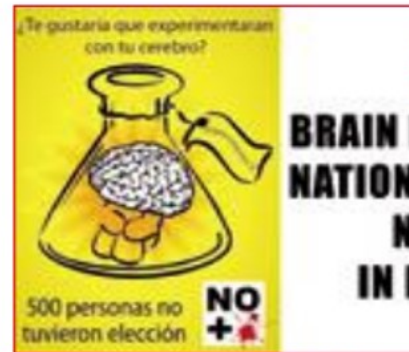
- 1.- The ventricular catheter is introduced into the lateral ventricle through a skull incision of about 0.5 cm diameter. The amount of ventricular CSF extracted should not exceed 5 ml; the catheter flap should be blocked until its final connection to the rest of the shunt.
- 2.- The peritoneal catheter is subcutaneously introduced to the abdominal area. Its patency can be tested by passing the fragment of plastic catheter to the "L" connector and introducing saline solution with the aid of a syringe. No bubbles should remain inside the peritoneal catheter. Afterwards, the ventricular catheter is joined to the "L" connector and verified the dropping of CSF through the distal end of the shunt before the latter is finally introduced into the peritoneal cavity.
- 3.- After the surgical implantation of the shunt, it is recommended to recline the bed of the patient to a 45 degree position in order to facilitate the gravity effect upon the CSF drainage until diuresis is started.

Julio Sotelo M.D.

- 1.- Sotelo J. A new ventriculo peritoneal shunt for treatment of hydrocephalus. Experimental results. EUROPEAN JOURNAL OF BIOMEDICAL TECHNOLOGY 88B: 15-257-262, 1985.
- 2.- Sotelo J., Rubalcava SA., Gómez OMA S. A new shunt for hydrocephalus that relies on CSF production rather than on ventricular pressure. Initial clinical experience. SURGICAL NEUROLOGY 43: 324-332, 1995.
- 3.- Sotelo J. Update. The New Ventriculo-peritoneal Shunt at the Institute of Neurology of Mexico. SURGICAL NEUROLOGY 46: 575-576, 1996.

Instrucciones del Sistema de Derivación

Ventriculo-Peritoneal



Cartel de denuncia



Empaque del Sistema de Derivación

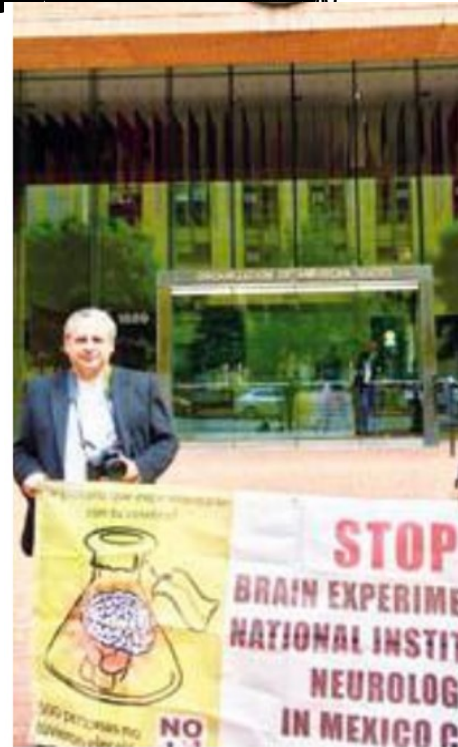
Narro y De la Fuente operadores de:¿El Cártel de Bata Blanca?

Escrito por Jorge Santa Cruz
Sábado, 29 de Julio de 2017 22:13



Dr. Odarza, en la sede de la CIDH, en Washington.

~~El Dr. Odarza es un médico neurólogo que ha trabajado en el Hospital General de México y en el Hospital de la Universidad de California en Los Ángeles. Ha sido profesor de la Facultad de Medicina de la Universidad de California y de la Universidad de México. Ha sido miembro del Comité de Ética de la Universidad de California y del Comité de Ética de la Universidad de México. Ha sido miembro del Comité de Ética de la Universidad de California y del Comité de Ética de la Universidad de México.~~



Dr. Odarza (izquierda), afuera de la en Washington

~~El Dr. Odarza es un médico neurólogo que ha trabajado en el Hospital General de México y en el Hospital de la Universidad de California en Los Ángeles. Ha sido profesor de la Facultad de Medicina de la Universidad de California y de la Universidad de México. Ha sido miembro del Comité de Ética de la Universidad de California y del Comité de Ética de la Universidad de México. Ha sido miembro del Comité de Ética de la Universidad de California y del Comité de Ética de la Universidad de México.~~

Narro y De la Fuente operadores de:¿El Cártel de Bata Blanca?

Escrito por Jorge Santa Cruz
Sábado, 29 de Julio de 2017 22:13



Dr. Rodolfo Ondarza (derecha).



Dr. Ondarza y obispo Raúl Vera, ante la sede de la OEA, en Washington.