



ALBERTO ANIBAL BIESTRO BAPTISTA

medico

mapibies@adinet.com.uy

Catedra de Medicin Intensiva, P14, Hospital de Clinicas, Avda Italia s/n, CP 11600, Montevideo, Uruguay
5982- 7096723

SNI

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 27/07/2018
Última actualización SNI: 27/07/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Medicina - UDeLaR / Hospital de Clinicas / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Avda Italia s/n / 11600 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (5982) 4806180

Correo electrónico/Sitio Web: mapibies@adinet.com.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Especialización en Medicina Intensiva (1983 - 1986)

Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1986

Institución financiadora: Japan International Cooperation Agency , Japón

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Especialización en Medicina Interna (1982 - 1986)

Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1986

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna / Medicina Neurointensiva

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Formación complementaria

CONCLUIDA

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

XI International Symposium on Intracranial Pressure (2000)

Tipo: Simposio

X International Symposium on Intracranial Pressure (1997)

Tipo: Simposio

3rd Neurotrauma Symposium (1995)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: International Neurotrauma Society, Canadá

IX International Symposium on Intracranial Pressure (1994)

Tipo: Simposio

2nd Neurotrauma Symposium (1993)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: International Neurotrauma Society, Escocia

VIII International Symposium on Intracranial Pressure (1991)

Tipo: Simposio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina General e Interna /

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Francés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD

Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Medicina - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/2009 - a la fecha)

Profesor Grado 5 Académico, 36 horas semanales

Con fecha 2/09/2009 el Consejo de la Facultad Medicina aprueba 9 e 9 nombrarme Profesor Titular del CTI con 10 horas. El 25/11 se aprueba 9 en 9 extender este mismo cargo a 36hs/sem.y por un periodo reglamentario. Personalmente resulta un extraordinario honor para mi persona ser el primer caso de Facultad de Medicina en que se nombra un grado 5 antes de la finalización del cargo del grado 5 actual, constituyéndose de ese modo un servicio con 2 grados 5, con el Grado 5 actual continuando en la Dirección del servicio.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Otro (03/1998 - 09/2009)

,36 horas semanales

Profesor Agregado

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Otro (03/1990 - 03/1998)

,36 horas semanales

Prof Adjunto de Medicina intensiva

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Otro (03/1983 - 03/1990)

,36 horas semanales
Asisten Grado 2 en Medicina intensiva
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Otro (03/1983 - 03/1986)

,30 horas semanales
Asistente de Medicina Interna Piso 11 del Hospital de Clínicas
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Efectos del uso del Selenio en los pacientes críticos con Respuesta Inflamatoria Sistémica (03/2005 - a la fecha)

Proyecto aún en curso que desarrolló múltiples fases. Fase 1 medida de la selenemia en población normal Fase 2 Medida de la selenemia en pacientes críticos con y sin SIRS Fase 3 medida seriada de la selenemia en pacientes sépticos y 2 niveles de infusión de selenio. Efecto del selenio sobre mortalidad, y otros múltiples parámetros clínicos de los enfermos críticos

12 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Medicina, Hospital de Clínicas

Investigación

En Marcha

Equipo: ENVIADO A DISCUSIÓN A INTENSIVE CARE MEDICINE

Palabras clave: selenio, SIRS, Sepsis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia /

Tratamiento de la Hipertensión Intracraneana Refractaria con el uso secuencial de Suero Salino Hipertónico (SSH) y Trometamina (THAM) (03/2008 - a la fecha)

De acuerdo a la evidencia actual, la Hipertensión Intracraneana (HIC) Refractaria, es decir la que no responde a las medidas de primer nivel usadas en conjunto y en su nivel máximo (drenaje ventricular a 20 ml/hora máximo, osmotherapia manitol a 320 mosmol/L o si se usa SSH a 155mEq/L, curarización e hiperventilación hasta 30 mm de Hg de $p\text{aCO}_2$), es sin duda alguna, un objetivo terapéutico mayor pues es responsable de más del 60% de las muertes de estos pacientes. Los recursos terapéuticos actuales para la HIC refractaria son de difícil y lenta implementación como la hipotermia terapéutica y la craneotomía decompresiva o de pobre balance riesgo-beneficio como los barbitúricos. Ninguno de los 3 ha mostrado impacto en la mortalidad hasta el día de hoy. Este es el motivo principal por el cual investigadores de todo el mundo centran su atención en la búsqueda de medidas más eficientes y más fáciles de implementar para el control de la HIC refractaria. Nuestro grupo de investigación, que desde hace años trabaja en este sentido (ver más adelante), propone la optimización del uso de 2 armas terapéuticas como lo son el SSH y el THAM, introduciendo así el concepto de Dúpla Terapéutica. Basados en la larga experiencia clínica y utilización de ambos fármacos por separado, surge la siguiente pregunta que ha motivado la propuesta de investigación actual: ¿si ambas drogas poseen efectos aditivos sobre la PIC (la descenden por mecanismos diferentes) a la vez que contrarrestan recíprocamente sus efectos adversos (que son los que impiden el uso ilimitado de ambos), será su utilización simultánea más eficaz para el control de la HIC? Por otra parte, un hecho no menor en Uruguay y la región (respecto de EEUU y Europa) es la menor disponibilidad de recursos económicos, por lo que el grupo de investigación, conociendo estas limitaciones, propone la generación de un arma terapéutica potente, pero al mismo tiempo de bajo costo y fácil implementación, por tanto rápidamente accesible a todas las unidades. Estudio prospectivo, aleatorizado y controlado -Lugar: Centro de Tratamiento Intensivo, Hospital de Clínicas, Facultad de Medicina. Unidad Polivalente con 12 camas disponibles, referente de pacientes neurocríticos. -Objetivo: comparar el Nivel de Intensidad Terapéutica (NIT) requerido para el control de la HIC refractaria cuando utilizamos un protocolo secuencial de SSH y THAM como medida de segundo nivel de elección, respecto al manejo actual. - Pacientes que presentan: --Injuria Encefálica Aguda Grave (IEAG) definida por un score de Glasgow (GCS) ≤ 8 o necesidad de neurocirugía al ingreso o en la evolución. --HIC Refractaria a medidas de

primer nivel terapéutico (drenaje de LCR, osmotherapia, hiperventilación moderada y curarización) -- edades entre 16 y 65 años (inclusive) --ambos sexos -Intervenciones: Fase 1: Estudio Piloto. Se aplicará el uso secuencial de SSH (7,5%) y THAM (0,3 Molar) apacientes con HIC refractaria y natremia de 150 mEq/L (nuevo tope establecido) como medida de segundo nivel terapéutico de elección. Fase 2: Estudio Controlado. Se comparará la eficacia en el control de la HIC Refractaria del manejo actual (grupo control) con el uso secuencial de SSH-THAM, de acuerdo con el NIT requerido en cada situación. -Monitoreo: -Neuromonitoreo: presión intracraneana (PIC), presión de perfusión cerebral (PPC) y saturación del golfo de la yugular (SjO₂). -Variables sistémicas: presión arterial media (PAM), monitoreo electrocardiográfico continuo, temperatura central, pulsioximetría (SaO₂), presión espirada de CO₂ al final de la espiración (pETCO₂) y presión osmótica plasmática (Posm). -Resultados esperados: --mayor estabilidad (horaria) de la PIC --menor NIT

18 horas semanales

Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: ONGOING

Palabras clave: suero salino hipertónico, THAM, HIC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina

Neurointensiva

"Influencia de la transfusión de los glóbulos rojos sobre la oxigenación tisular cerebral en pacientes con enfermedad neurológica grave. Estudio con monitoreo de la presión tisular de Oxígeno y dosificación de 2-3 difosfoglucinato eritrocitario" (03/2008 - a la fecha)

Los enfermos neuroinjurados representan entre el 20 y el 30% del total de ingresos a cuidados críticos. Tienen alta morbimortalidad, hasta del 50%, por lo que, además de plantear un grave problema a nivel de salud pública, constituyen un desafío terapéutico en la práctica médica diaria. Dos problemas principales se enfrentan a diario en el manejo específico de la neuroinjuria: a) hipertensión intracraneana de distintos grados b) hipoxia tisular de diverso origen Para su diagnóstico realizamos rutinariamente un neuromonitoreo multimodal, que hemos complementado actualmente con una nueva técnica que nos permitirá estudiar el metabolismo del oxígeno a través del acceso directo al parénquima encefálico: la presión tisular de oxígeno cerebral (PtiO₂). Los pacientes neurocríticos frecuentemente desarrollan anemia precoz que requiere de la transfusión de sangre, con conocidos riesgos. Si bien en la población general de pacientes críticos está demostrado que una estrategia restrictiva (umbral de transfusión de 7 g/dL de hemoglobina) disminuye el número de transfusiones a la mitad y mejora el resultado, en los pacientes neurocríticos dicho beneficio no está demostrado, existiendo una muy diversa opinión a nivel de expertos. Creemos que es de capital importancia poder establecer en este grupo de pacientes un umbral de transfusión que permita por un lado evitar la hipoxia cerebral, pero que por otro lado no exponga innecesariamente a los pacientes a los riesgos de la politransfusión. Proponemos abordar este tópico mediante el estudio del comportamiento de la oxigenación tisular cerebral -medida directamente a través de la presión tisular de oxígeno cerebral- ante la transfusión de glóbulos rojos. Establecer, en los pacientes neurocríticos, el efecto de la transfusión sobre la oxigenación cerebral, valorada tanto por variables loco-regionales como sistémicas. Agregaremos al neuromonitoreo multimodal el estudio del comportamiento de la oxigenación tisular cerebral - medida directamente a través de la presión tisular de oxígeno cerebral- evaluando su cambio luego de la transfusión de glóbulos rojos. Intentaremos identificar la influencia en estos resultados del nivel de 2-3 DPG de la sangre de banco. En caso de existir hipoxia identificaremos su tipo fisiopatológico según la clasificación de Sigaard-Andersen, relacionándola con el outcome de los enfermos al alta El estudio se llevará a cabo en el Centro de Tratamiento Intensivo del Hospital de Clínicas. Este Centro cuenta con 12 camas de cuidados polivalentes, donde frecuentemente se asiste a pacientes neurocríticos. Contamos con un ingreso promedio de 2 pacientes neuroinjurados por mes que requieren neuromonitoreo múltiple, incluyendo monitoreo de PIC. En este Centro funciona el Grupo de Cuidado Intensivo Neurocrítico, formado en el año 1989, cuando se comenzó a realizar el neuromonitoreo invasivo. El estudio será de tipo prospectivo, observacional. CRITERIOS DE INCLUSIÓN: 1. TEC grave. 2. HSA grados IV y V de la clasificación de Hunt y Hess. 3. Post operatorios neuroquirúrgicos 4. Otros pacientes neurocríticos no quirúrgicos En todos estos casos: que requieran monitoreo de PIC. 5. Edad: no se establecerá un límite de edad. Se tratará de pacientes adultos, dadas las características de la UCI en que se llevará a cabo el estudio. 6. Que requieran transfusión de GR. CRITERIOS DE EXCLUSIÓN: 1. pacientes sin monitoreo de PIC. METODOLOGÍA. Se implementará neuromonitoreo multimodal incluyendo: - Monitorización de variables sistémicas: Presión arterial invasiva, mediante catéter arterial según técnica habitual utilizada en la UCI. Saturación periférica de oxígeno (SpO₂) mediante saturómetro de pulso. Ventilación: a través de la capnografía y capnometría del CO₂ espirado. - Monitorización neuroespecífica: Presión intracraneana, ya sea por sistema Codman, catéter subdural o intraventricular, según la necesidad de cada paciente, realizado por neurocirujano experimentado. Presión de perfusión cerebral (PPC= PAM-PIC). Saturación yugular de oxígeno (SjO₂), por medio

de catéter posicionado a nivel del golfo de la vena yugular interna.
10 horas semanales
Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas
Investigación
Integrante del Equipo

En Marcha
Equipo: ONGOING (Responsable)
Palabras clave: neuroinjuria,ptiO2, globulos rojos, 2-3 DPG
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Efectos del uso del Selenio en los pacientes críticos con Respuesta Inflamatoria Sistémica (03/2005 - 12/2007)

Proyecto aún en curso que desarrolló multiples fases. Fase 1 medida de la selenemia en poblacion normal Fase 2 Medida de la selenemia en pacientes criticos con y sin SIRS Fase 3 meddida seriada de la selenmia en pacientes septicos y 2 niveles de infusion de selenio.

10 horas semanales
Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas
Investigación
Coordinador o Responsable

En Marcha
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Remuneración
Equipo: ENVIADO A DISCUSIÓN A INTENSIVE CARE MEDICINE
Palabras clave: selenio,SIRS, Sepsis

Intravascular Cooling Methods to Induce Fast Moderate Hypothermia (32-33°C) and Controlled Rewarming in Severe Head-Injred Patients with High Refractory ICP. Multicenter Pilot Study of Feasibility, Safety and Effectiveness. (INTRACOOOL) (08/2003 - 10/2005)

Estudio Piloto multicentrico que buscaba testar la seguridad, la factibilidad y la eficacia de una maquina endovascular para realizar hipotermia moderada en el control de la Hipertensión intracraneana refractaria a las medidas de primer nivel

10 horas semanales
Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas
Investigación
Integrante del Equipo

Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Otra
Equipo:
Palabras clave: hipotermia, neurotrauma
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Efectos de la dexmedetomidina sobre la hemodinamia intracranial (03/2003 - 03/2004)

Efecto de la dexmedetomidina en la hemodinamia intracranial. Utilizacion en la etapa aguda de pacientes con neuroinjuria grave

12 horas semanales
Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas
Investigación
Integrante del Equipo

Concluido
Equipo: NEUROCIROLOGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. (Responsable)
Palabras clave: dexmedetomidna, neuroinjuria
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Resucitación del Coma Traumático con hipotermia moderada y modulación térmica (03/1997 - 03/2000)

Aplicacion de hipotermia moderada con enfriamiento superficial en pacientes con neurotrauma grave

20 horas semanales
Universidad de la Republica Facultad de Medicina , Hospital de Clinicas
Investigación
Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:2

Equipo: ABSP17-4 IN INTRACRANIAL PRESSURE XI PAGE 282, JULY, 2000

Palabras clave: hipotermia terapéutica, neurotrauma

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

GESTIÓN ACADÉMICA

Comité de Terapéutica (12/2002 - a la fecha)

Universidad de la Republica Facultad de Medicina, Hospital de Clinicas

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Comisión de convenios (03/2005 - 03/2007)

Universidad de la Republica Facultad de Medicina

Participación en consejos y comisiones

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 12 horas

Carga horaria de investigación: 12 horas

Carga horaria de formación RRHH: 6 horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: 6 horas

Producción científica/tecnológica

El 9 de octubre del 2013 ante el cese del Profesor Cancela fui nombrado directamente por el Consejo de la Facultad Grado 5 Director del CTI(Exp. N° 151600-011896-13). Recordar que desde setiembre del 2009 yosoy Grado 5 del CTI como Profesor Academico en el llamado LLOA Continuo desarrollando la actividad asistencial tal cual la ejercía como Agregado. El resto de tiempo desarrollo actividad docente puesto que el servicio es el único centro habilitado para certificar el titulo de postgrado en Medicina Intensiva en nuestro país y actividad de investigación. Teniendo en cuenta que los pacientes con neuroinjuria grave, traumática y vascular, representan alrededor del 30% de nuestros pacientes críticos y que son un grupo especialmente gravado con alta morbimortalidad dicho punto pasó a ser el centro de nuestra atención. A partir del año 1989, que promovimos la colocación del primer monitoreo de Presión Intracraneana en el servicio se creó un grupo de Neuro-investigación (actualmente Neuromonitoreo) que ha tenido una productividad sin pausas, todo este tiempo, enfocando el interés en los aspectos clínicos de estos pacientes que son determinantes del resultado final. Principales lineas de interés de nuestra investigación son:

1 Neuromonitoreo multimodal con adquisición, despliegue y procesamiento de múltiples datos simultáneos y estudio de su interrelación off-line. Así profundizamos en el conocimiento de la fenomenología intracraneana de la neuroinjuria y en el estudio del efecto de los fármacos utilizados.

2 Desarrollo de medidas efectivas y con mejor balance riesgo/beneficio para el control de la Hipertensión Intracraneana, factor corregible negativo de mayor impacto en resultado. Al mismo tiempo, optimización de medidas utilizadas habitualmente. Así la osmotherapia máxima con la investigación con Lactato de Sodio Hipertónico. Estudio con PET de la administración de indometacina. La búsqueda de la inducción ultrarrápida de hipotermia a través del Proyecto Gelido ya en marcha son foco de nuestra investigación

3 Estudio de la autorregulación del flujo sanguíneo cerebral y de la reactividad vascular cerebral a diferentes estímulos a efecto de identificar los aspectos patológicos de la misma que ocurren en la neuroinjuria. Este aspecto investigacional va dirigido en definitiva a mejorar la entrega de oxígeno a la célula injuriada

4 Estudio de los aspectos geométricos individuales de la neuroanatomía que podrían desde facilitar hasta hacer muy tolerante según los casos la instalación de hernias cerebrales

5 Neuroprotección o mas específicamente el neurorescate (protección post-injuria). Es decir

generada la injuria promover la recuperación ad integrum del tejido nervioso. Dentro de este ítem, 4 puntos rigen nuestra atención; a) tolerancia a la hipoxia, b) isquemia preconditionada, c) facilitación de los mecanismo de endoneuroprotección (propios del tejido nervioso), d) facilitación del hipometabolismo celular con o sin hipotermia,

Un hecho central de las investigaciones llevada adelante por nosotros ha sido la interacción interdisciplinaria con coparticipación de investigadores pertenecientes a otras áreas del conocimiento, como otras especialidades médicas (laboratorio, neurocirugía, neuroradiología , etc.) y otras áreas de la ciencia (física, ingeniería informática , química etc.). Esto ha permitido abrir puertas invisibles desde nuestra perspectiva que son claves para avanzar en el conocimiento.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Cerebral Critical Closing Pressure: Is the Multiparameter Model Better Suited to Estimate Physiology of Cerebral Hemodynamics? (Completo, 2016)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , ONGOING , NEUROCRIT CARE. 2014 FEB;20(1):142-57 , BIESTRO A, ACTA NEUROCHIR SUPPL. 2016;122:335-8. D

Neurocritical Care, v.: 25 p.:446 - 454, 2016

Palabras clave: cerebral hemodynamics, critical closing pressure

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Neurocritical Care

ISSN: 15416933

DOI: [10.1007/s12028-016-0288-0](https://doi.org/10.1007/s12028-016-0288-0)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27389005>

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Immune cells subpopulations in cerebrospinal fluid and peripheral blood of patients with Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage. (Completo, 2015)

ONGOING , SPRINGERPLUS , BIESTRO A , SPRINGERPLUS

Springer Plus, v.: 23 p.:195 - 203, 2015

Palabras clave: neuroinflammation flow cytometry

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Spriniferplus

ISSN: 21931801

DOI: [10.1186/s40064-015-0970-2](https://doi.org/10.1186/s40064-015-0970-2)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25977890>

Scopus[®]

Half-molar sodium-lactate: The osmotic agent we are looking for? (Completo, 2015)

HIPONATREMIA , SELENIO , BIESTRO A

Medicina Intensiva*, v.: 40 2 , p.:113 - 117, 2015

Palabras clave: lactate osmotherapy

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Medicina Intensiva

ISSN: 02105691

DOI: [10.1016/j.medin.2015.09.002](https://doi.org/10.1016/j.medin.2015.09.002)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26655973>

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Intracranial pressure monitoring in the torture chambre. (Completo, 2015)

BIESTRO A
Revista Brasileira de Terapia Intensiva, v.: 27 p.:303 - 304, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: RBTI
Escrito por invitación
ISSN: 0103507X
DOI: [10.5935/0103-507X.20150050](https://doi.org/10.5935/0103-507X.20150050)
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26761463>
Revise un trabajo de RBTI y los editores me pidieron hacer el comentario editorial



Is intracranial pressure monitoring still required in the management of severe traumatic brain injury? Ethical and methodological considerations on conducting clinical research in poor and low-income countries (Completo, 2014)

J NEUROSURGERY , BIESTRO A
Surgical Neurology, v.: 5 2014
Palabras clave: monitoreo de la presión intracraneana
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: .
ISSN: 00903019
DOI: [0.4103/2152-7806.133993](https://doi.org/10.4103/2152-7806.133993)
<http://www.surgicalneurologyint.com/content/5/1/86>

Perioperative Glucose Control in Neurosurgical Patients (Completo, 2012)

INDOMETACINA , INDOMETACINA , BIESTRO A , GLICEMIA
Anesthesiology Research and Practice, p.:1 - 13, 2012
Palabras clave: glicemia, neurocirugía
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16876970
DOI: [10.1155/2012/690362](https://doi.org/10.1155/2012/690362)
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22400022>
Scopus

Effects of indomethacin test on intracranial pressure and cerebral hemodynamics in patients with refractory intracranial hypertension: a feasibility study (Completo, 2012)

INDOMETACINA , INDOMETACINA , BIESTRO A , INDOMETACINA , INDOMETACINA
Neurosurgery, v.: 71 2 , p.:245 - 257, 2012
Palabras clave: indomethacin, intracranial pressure
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0148396X
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22531711>
Scopus WEB OF SCIENCE™

High-dose selenium reduces ventilator-associated pneumonia and illness severity in critically ill patients with systemic inflammation. (Completo, 2011)

BIESTRO A , SERUM SELENIUM AND GLUTATHION PEROXIDASE 3 ACTIVITY
Intensive Care Medicine, 2011
Palabras clave: Selenio, SIRS, enfermedad crítica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: [Epub ahead of print]
ISSN: 03424642
file:///C:/Users/AB/Desktop/21445641.htm

Scopus® WEB OF SCIENCE™

High-dose selenium for critically ill patients with systemic inflammation: pharmacokinetics and pharmacodynamics of selenious acid: a pilot study. (Completo, 2010)

SERUM SELENIUM AND GLUTATHION PEROXIDASE 3 ACTIVITY , BIESTRO A
Nutrition, v.: 26 6 , p.:634 - 640, 2010
Palabras clave: selenium, SIRS, medicina intensiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 08999007

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Development of a multimodal monitoring platform for medical research (Completo, 2010)

BIESTRO A , CONF PROC IEEE
Conference Proceedings of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, v.: 2010 p.:2358 - 2361, 2010
Palabras clave: neuromonitoring, Contine
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 1557170X
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21097226>

Serum selenium and glutathione peroxidase-3 activity: biomarkers of systemic inflammation in the critically ill? (Completo, 2009)

ENVIADO A DISCUSIÓN A INTENSIVE CARE MEDICINE , BIESTRO A , SERUM SELENIUM AND GLUTATHIONE PEROXIDASE-3 ACTIVITY , METALS IONS IN BIOLOGY AN MEDICINE 9;535-539, 2006 , SERUM SELENIUM AND GLUTATHIONE PEROXIDASE-3 ACTIVITY , SERUM SELENIUM AND GLUTATHIONE PEROXIDASE-3 ACTIVITY , SERUM SELENIUM AND GLUTATHIONE PEROXIDASE-3 ACTIVITY , SERUM SELENIUM AND GLUTATHIONE PEROXIDASE-3 ACTIVITY
Intensive Care Medicine, v.: 35 5 , p.:882 - 889, 2009
Palabras clave: Se, Gpx, SIRS, MOF
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 03424642
<http://www.springerlink.com/content/wn621v1qn1k516p0/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Intravascular cooling for rapid induction of moderate hypothermia in severely head-injured patients: results of a multicenter study (IntraCool) (Completo, 2009)

NEUROCIROGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , INTRAVASCULAR COOLING FOR RAPID INDUCTION O , BIESTRO A , INTRAVASCULAR COOLING FOR RAPID INDUCTION O , INTRAVASCULAR COOLING FOR RAPID INDUCTION O , INTRAVASCULAR COOLING FOR RAPID INDUCTION O , INTRAVASCULAR COOLING FOR RAPID INDUCTION O
Intensive Care Medicine, v.: 35 5 , p.:890 - 898, 2009
Palabras clave: Moderate hypothermia, high ICP, head injury
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03424642
<http://www.springerlink.com/content/e6087310v5515105/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

One-minute dynamic cerebral autoregulation in severe head injury patients and its comparison with static autoregulation. A transcranial Doppler study. (Completo, 2008)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , BIESTRO A
Neurocritical Care, v.: 8 3 , p.:344 - 352, 2008

Palabras clave: cerebral autoregulation, Doppler transcranial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15416933

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18363042?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18363042?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18363042?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Direct measurement of intra-abdominal pressure with a solid microtransducer (Completo, 2007)

BIESTRO A , J OF CLIN MONIT AND COMPUT, 21; 167-170, 2007

Journal of Clinical Monitoring and Computing, v.: 21 p.:167 - 170, 2007

Palabras clave: abdominal pressure measure, Codman microsensor

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13871307

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17486416?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17486416?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17486416?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Scopus[®]

Effects of dexmedetomidine on intracranial hemodynamics in severe head injured patients (Completo, 2005)

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A

Neurocirugia (Astur), v.: 16 5 , p.:411 - 418, 2005

Palabras clave: dexmedetomidine, ICP, CPP

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Asturias

ISSN: 11301473

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16276449?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16276449?ordinalpos=4&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=4&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16276449?ordinalpos=4&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™  

Does indomethacin cause cerebral ischemia? (Completo, 2005)

ACTA ANAESTHESIOLOGICA SCANDINAVICA 49; 1577-1578, 2005 , BIESTRO A , J

NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737

Acta Anaesthesiologica Scandinavica, v.: 49 10 , p.:1577 - 1578, 2005

Palabras clave: indomethacin,cerebral ischemia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00015172

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16223416?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16223416?ordinalpos=5&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=5&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16223416?ordinalpos=5&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Es una carta al editor

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Hypothermia (Completo, 2004)

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A , J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737

Journal of neurosurgery, v.: 100 4 , p.:735 - 737, 2004

Palabras clave: hypothermia, ICP, outcome

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina

Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00223085

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15070134?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15070134?ordinalpos=6&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=6&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15070134?ordinalpos=6&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Es una carta al editor.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

First tier measures in the treatment of intracranial hypertension in the patient with severe craniocerebral trauma. Proposal and justification of a protocol. (Completo, 2002)

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A

Neurocirugia (Astur), v.: 13 2 , p.:78 - 100, 2002

Palabras clave: ICP. first tier measures

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Asturias

ISSN: 11301473

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12058608?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12058608?ordinalpos=8&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=8&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12058608?ordinalpos=8&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Revision llevada a cabo con la Unidad de Neurotrauma del Hospital Vall d'Hebron Barcelona España y cuyo Director es el Prof Juan Sahuquillo.

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Comparison between two static autoregulation evaluation methods (Completo, 2002)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , ACTA

NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 ,

ABSP17-4 IN INTRACRANIAL PRESSURE XI PAGE 282, JULY, 2000 , BIESTRO A

Acta Neurochirurgica Supplementum, v.: 81 p.:129 - 132, 2002

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00651419

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12168283?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12168283?ordinalpos=7&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=7&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12168283?ordinalpos=7&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Scopus®

The use of moderate hypothermia in the treatment of patients with severe craniocerebral trauma (Completo, 2001)

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A

Neurocirugia (Astur), v.: 12 p.:23 - 35, 2001

Palabras clave: hypothermia, head injury

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Asturias

ISSN: 11301473

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11706432?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11706432?ordinalpos=9&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=9&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11706432?ordinalpos=9&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

Revision llevada a cabo con la Unidad de Neurotrauma del Hospital Vall d'Hebron Barcelona España y cuyo Director es el Prof Juan Sahuquillo.

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Use of vasopressors to raise cerebral perfusion pressure in head injured patients (Completo, 1998)

BIESTRO A

Acta Neurochirurgica Supplementum, v.: 71 p.:5 - 9, 1998

Palabras clave: head injury, vasopressors, ICP, CPP

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00651419
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9779128?
ordinalpos=10&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9779128?ordinalpos=10&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)
Scopus'

Osmotherapy for increased intracranial pressure: comparison between mannitol and glycerol (Completo, 1997)

BIESTRO A
Acta Neurochirurgica, v.: 83 p.:725 - 733, 1997
Palabras clave: mannitol, glycerol, ICP, CPP
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00016268
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9309287?
ordinalpos=11&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9309287?ordinalpos=11&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)
Scopus' WEB OF SCIENCE"

Use of indomethacin in brain injured patients with cerebral perfusion pressure impairment. A preliminary study (Completo, 1995)

BIESTRO A
Journal of neurosurgery, v.: 83 p.:627 - 630, 1995
Palabras clave: indomethacin, ICP, CPP,
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00223085
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7674011?
ordinalpos=12&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7674011?ordinalpos=12&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)
Scopus' WEB OF SCIENCE"

NO ARBITRADOS

Hyponatremia in the neurocritical care patient: An approach based on current evidence (Completo, 2014)

HIPONATREMIA, SELENIO, HIPONATREMIA, BIESTRO A

Medicina Intensiva (E), v.: 39 4, p.:234 - 243, 2014
Palabras clave: Hiponatremia en enfermos críticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15786749

Bedside study of cerebral critical closing pressure in patients with severe traumatic brain injury: a transcranial Doppler study (Completo, 2012)

CONF PROC IEEE, CONF PROC IEEE, CONF PROC IEEE, CONF PROC IEEE, BIESTRO A,
CONFEE

Acta Neurochirurgica Supplementum, v.: 114 p.:283 - 288, 2012
Palabras clave: presion critica de cierre
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00651419
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22327709>

Cerebral CO2 reactivity in severe head injury. A transcranial Doppler study. (Completo, 2008)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737, ACTA NEUROCHIRURGICA 148; 139- 149, 2007,
BIESTRO A, ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002, ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-
132, 2002

Acta Neurochirurgica Supplementum, v.: 102 p.:171 - 175, 2008

Palabras clave: head injury, CO2 reactivity, Doppler Transcranial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00651419

[http://www.springerlink.com/content/th241840031n7p72/?](http://www.springerlink.com/content/th241840031n7p72/?p=7420afc677fd47978c8ff0b7383bef25&pi=33)

[p=7420afc677fd47978c8ff0b7383bef25&pi=33](http://www.springerlink.com/content/th241840031n7p72/?p=7420afc677fd47978c8ff0b7383bef25&pi=33)

Indomethacin and cerebral autoregulation in severe head injured patients: a transcranial Doppler study (Completo, 2007)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , ACTA NEUROCHIRURGICA 149; 139- 149, 2007 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , ACTA NEUROCHIRURGICA 149; 139- 149, 2007 , ACTA NEUROCHIRURGICA 149; 139- 149, 2007 , BIESTRO A

Acta Neurochirurgica, v.: 149 2 , p.:139 - 149, 2007

Palabras clave: indomethacin, cerebral autoregulation

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00016268

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17195048?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17195048?ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17195048?ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Bedside Study of Cerebral Critical Closing Pressure in Patients With Severe Traumatic Brain Injury . A Transcranial Doppler Study (Completo, 2010)

BIESTRO A

Acta Neurochirurgica, 2010

Palabras clave: Critical closing pressure; head injury

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00016268

LIBROS

Medicina Intensiva: fisiopatología y clínica. (2016)

Participación

ONGOING , BIESTRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 2a,

Editorial: Mediterráneo, Santiago de Chile

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789562203784

<http://mediterraneo.cl/products/medicina-intensiva-2-ed>

Capítulos:

Tratamiento de la Hipertensión Intracraneana

Organizadores: Guileermo Buggedo, Carlos Romero y Luis Castillo

Página inicial 626, Página final 634

Bioética del Paciente Grave (2016)

Participación
BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
En prensa
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 00000000

Capítulos:
Nihilismo Terapéutico en la Práctica Médica
Organizadores: Drawin Tejera, Juan Pablo Soto, William Manzanares
Página inicial 0, Página final 0

CTI Protocolos (2015)

Participación
BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Prologo:
Prologo del Libro CTI Protocolos
Organizadores:
Página inicial 5, Página final 7

CTI Protocolos (2015)

Participación
BIESTRO A, ONGOING
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Capítulos:
Hipertensión intracraneana
Organizadores:
Página inicial 9, Página final 23

CTI Protocolos (2015)

Participación
J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,

Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Capítulos:
Hemorragia Subaracnoidea
Organizadores:
Página inicial 24, Página final 34

CTI Protocolos (2015)

Participación
J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Capítulos:
Trombolisis en el Stroke Isquémico
Organizadores:
Página inicial 35, Página final 41

CTI Protocolos (2015)

Participación
XXXX, BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Capítulos:
Estado Epileptico
Organizadores:
Página inicial 49, Página final 58

CTI Protocolos (2015)

Participación
ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974999053
Financiación/Cooperación:
Facultad de Medicina - UDeLaR / Otra, Uruguay

Capítulos:
Afecciones Neuromusculares
Organizadores:
Página inicial 59, Página final 71

Encares de Paciente Crítico 2015 (2015)

Participación
BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Oficina del Libro FEFMUR, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974312586
Financiación/Cooperación:
Oficinas Centrales / Otra, Uruguay

Prologo:
Prólogo
Organizadores: Gaston Burghi, Andrés Cebey y Federico Verga
Página inicial 2, Página final 4

CTI Protocolos (2015)

Libro publicado, Texto integral
BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 444
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053

Principios de Hemoterapia del Paciente Grave (2014)

Participación
ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002, BIESTRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a,
Editorial: Cuadrado, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974312517

Capítulos:
Manejo hemostático del Hematoma Cerebral
Organizadores: Stella Maris Calvo
Página inicial 487, Página final 502

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (2013)

Participación

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: ,

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 8897419399

Capítulos:

PREFACE

Organizadores: Godoy Daniel

Página inicial , Página final

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (2013)

Participación

XXXX , BIESTRO A

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: pathophysiology intracranial hypertension

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 8897419399

Capítulos:

Pathophysiology of Intracranial Hypertension

Organizadores:

Página inicial 497, Página final 509

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (2013)

Participación

BIESTRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: indomethacine THAM intracranial hypertension

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 8897419399

Capítulos:

Non-conventional Therapeutics for the Treatment of Elevated Intracranial Pressure: Indomethacin and THAM

Organizadores: Godoy Daniel

Página inicial 567, Página final 572

Cuidados Intensivos Neurologicos (2013)

Participación

BIESTRO A

Edición: 2a,

Editorial: Mediterraneo, Santiago

Palabras clave: TEC hipertension intracraneana refractaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789562203449

Capítulos:

Hipertension Intracraneana refractaria en TEC grave

Organizadores: Romero Carlos, Mellado Patricio, Castillo Luis

Alteraciones de la Volemia y del Medio Interno. Colección CTI Universitario. (2010)

Participación

SELENIUM , BIESTRO A

Edición: ,

Editorial: Oficina del Libro FEFMUR, Montevideo

Palabras clave: neuroreanimacion hiponatremia hipernatremia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974312258

Capítulos:

Hiponatremias en la neuroreanimación: cerebro perdedor de sal y secreción inadecuada de ADH

Organizadores: W Manzanares, Mario Cancela

Página inicial 79, Página final 93

Alteraciones de la Volemia y del Medio Interno. Colección CTI Universitario (2010)

Participación

MONITOEEO DE LA PIA , BIESTRO A

Edición: ,

Editorial: Oficina del Libro FEFMUR, Montevideo

Palabras clave: Lactato acidosis lactica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974312258

Capítulos:

Acidosis Láctica

Organizadores: W Manzanares, Mario Cancela

Página inicial 215, Página final 227

Neurointensivismo. Enfoque clínico, diagnóstico y terapéutica. (2010)

Participación

BIESTRO A

Edición: ,

Editorial: Editorial Medica Panamericana, Buenos Aires

Palabras clave: Medicina Intensiva, Neurointensivismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789500620581

Capítulos:

Investigaciones clinicas promisorias sobre hipotermia

Organizadores: Sociedad Argentina de Terapia Intensiva (SATI) Comite de Neurointensivismo.

Página inicial 810, Página final 826

Manejo Neurointensivo (2008)

Participación

BIESTRO A

Edición: 1,

Editorial: Atheneu Hispanica, Sao Paulo

Palabras clave: temperatura cerebral, hipotermia, neuroprotección

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788573799538

Capítulos:

Temperatura cerebral e Hipotermia terapéutica

Organizadores: R Terzi W Videtta A Falcao LABIC

Página inicial 163, Página final 174

Tratado de neurocirugía vascular latinoamericana (2008)

Participación

BIESTRO A , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , J NEUROSURG 2004, 100(4) 735-737

Edición: ,

Editorial: FLANC Federacion Latinoamericana de neurocirugía,

Palabras clave: neurocirugía, vascular

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789589870501

Capítulos:

Manejo Perioperatorio de la Hemorragia Subaracnoidea aneurismática

Organizadores: Alfredo Pedroza, Leonidas Quintana, Tito Perilla

Página inicial 77, Página final 96

Manejo Neurointensivo (2008)

Participación

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 ,

BIESTRO A

Edición: 1,

Editorial: Atheneu Hispanica, Sao Paulo

Palabras clave: HSA, rebleeding, vasospasm

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788573799538

Capítulos:

Manejo Perioperatorio de la Hemorragia Subaracnoidea espontánea

Organizadores: R Terzi W Videtta A Falcao LABIC

Página inicial 225, Página final 242

Neurointensivismo Basado en la Evidencia (2007)

Participación

BIESTRO A

Edición: 1,

Editorial: Corpus, Buenos Aires

Palabras clave: PIC, hipotermia, indometacina, THAM

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788509030428

Capítulos:

Alternativas terapéuticas más allá de las guías

Organizadores: Ignacio Previgliano

Página inicial 180, Página final 193

PROATI (Programa de Actualización en Terapia Intensiva). (2007)

Participación

METALS IONS IN BIOLOGY AN MEDICINE 9;535-539, 2006 , BIESTRO A

Número de volúmenes: 4

Edición: 1,

Editorial: Panamericana, Buenos Aires

Palabras clave: neuropatía, enfermedad crítica neuropatía, miopatía, enfermedad crítica

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 03290514

Capítulos:
Polineuromiopatía en el paciente crítico
Organizadores: Do Pico JL, Giannasi S
Página inicial 77, Página final 101

Atualizacao em Medicina intensiva . Artigos comenatdos. (2006)

Participación
J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A
Número de volúmenes: 3
Edición: 1,
Editorial: Revinter,
Palabras clave: indometacina, PIC, ondas plateau
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 8537200263

Capítulos:
Uso de indometacina en el Tratamiento de las Ondas Plateau
Organizadores: M Japiassu J Rocco F Nacul C Shinotsuka J Salluh
Página inicial 7, Página final 11

Trauma. la enfermedad del Nuevo Milenio (2005)

Participación
NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A
Edición: 1,
Editorial: Arena, Montevideo
Palabras clave: TEC, Medicina Intensiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974648335

Capítulos:
Traumatismo Encefalo craneano
Organizadores: C juambeltz F Machado J Trostchansky
Página inicial 777, Página final 802

PROAMI programa de actualizacao en Medicina Intensiva AMIB (asocoiacion de Medicina Intensiva Brasileira) (2004)

Participación
J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A
Número de volúmenes: 2
Edición: 1, 3
Editorial: Editorial medica Panamericana,
Palabras clave: muerte encefalica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 16796616

Capítulos:
Morte Enncefálica
Organizadores:
Página inicial 67, Página final 95

Evaluación y manejo avanzado en Neurotrauma craneal (2004)

Participación
BIESTRO A
Edición: 1,
Editorial: Universidad de Valparaíso, Valparaíso - Chile
Palabras clave: hipotermia, neurotrauma
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 956214044X

Capítulos:
Bases de la hipotermia en el tratamiento de la hipertensión intracraneana
Organizadores: B Chavez A Orellana
Página inicial 315, Página final 323

Evaluación y manejo avanzado en Neurotrauma craneal (2004)

Participación
BIESTRO A
Edición: 1,
Editorial: Universidad de Valparaíso, Valparaíso - Chile
Palabras clave: neurotrauma, neurodeterioro
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 956214044X

Capítulos:
Neurodeterioro (neuroworsening)
Organizadores: B Chavez A Orellana
Página inicial 367, Página final 373

Traumatismo Craneo Encefálico (2002)

Participación
BIESTRO A
Edición: 2,
Editorial: Oficina del Libro, Montevideo
Palabras clave: TEC, PIC, CPP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 97431151

Capítulos:
Reanimación encefálica en el traumatismo craneoencefálico grave
Organizadores: S Wajskopf
Página inicial 127, Página final 148

CTI Universitario 25 años (1996)

Participación
BIESTRO A
Edición: 1,
Editorial: Dos Puntos, Montevideo
Palabras clave: injuria encefálica, medicina intensiva
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina
Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974602068

Capítulos:
Manejo Inicial de la Injuria encefálica
Organizadores: H Correa, D Rivara, M Cancela, C Hiriart, A Biestro W Olivera G Rieppi C Santos J
Hurtado

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Establecimiento de un modelo experimental de trauma encefálico seguido de terapia génica. (2009)

Resumen

BIESTRO A, PACIENTE 2009, 20(1) 52

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Paciente Critico (organo oficial de la SUMI: Sociedad Uruguaya de Medician Intensiva)

Volumen:20

Fascículo: 1

Página inicial: 52

Palabras clave: terapia genica , trauma de craneo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Variación individual de las características morfométricas de la hendidura tentorial: ¿factor de riesgo de neurodeterioro agudo en pacientes neurocríticos? Resultados preliminares. (2009)

Resumen

NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Paciente Critico (organo oficial de la SUMI: Sociedad Uruguaya de Medician Intensiva)

Volumen:20

Fascículo: 1

Página inicial: 57

Palabras clave: tentorio, hernia cerebral, morfometría

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Osmolalidad medida en soluciones de reposición (2009)

Resumen

BIESTRO A

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Paciente Critico (organo oficial de la SUMI: Sociedad Uruguaya de Medician Intensiva)

Volumen:20

Fascículo: 1

Página inicial: 42

Palabras clave: osmolalidad, osmolaridad ,fluidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

Sistema informático cOsmol para estudio riguroso de la osmolalidad y sus derivados. (2009)

Resumen

BIESTRO A

Evento: Nacional
Descripción: XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Paciente Critico (organo oficial de la SUMI: Sociedad Uruguaya de Medician Intensiva)
Volumen: 20
Fascículo: 1
Pagina inicial: 43
Palabras clave: osmolalidad, osmolaridad, medidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Serum Selenium concentration and gutathione Peoxidase activity in Systemic Inflammatory Response and Multiple Organ Dysfunction Syndromes. (2006)

Completo
METALS IONS IN BIOLOGY AN MEDICINE 9;535-539, 2006 , METALS IONS IN BIOLOGY AN MEDICINE 9;535-539, 2006 , BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: 9th International Congress on Metal Ions in Biology and Medicine,
Ciudad: Lisboa, may 21-24, 2006.
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: 9 th Metal Ions in Biology and Medicine
Volumen: 9
Pagina inicial: 535
Pagina final: 539
ISSN/ISBN: 2-7420-0629-X
Editorial: John Libbey Eurotext Limited
Palabras clave: Se, Gpx, SIRS, MOF
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Nutrición
Medio de divulgación: Papel

Moderate hypothermia and thermic modulation in severe head injured patients (2000)

Resumen
BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: XI International Symposium of Intracranial Pressure
Ciudad: Cambridge (UK)
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Proceedings of XI International Symposium of Intracranial Pressure
Palabras clave: hypothermia, rewarming , ICP, head injury
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicna Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Hyperchloremia and severe head injury (1994)

Resumen expandido
PROCEEDINGS OF IX INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP , BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: IX International Symposium on Intracranial Pressure
Ciudad: Nagoya
Año del evento: 1994
Anales/Proceedings: Proceedings of IX International Symposium on Intracranial Pressure
Pagina inicial: 531
Pagina final: 533
ISSN/ISBN: 3-540-70146-X
Editorial: Springer-Verlag
Ciudad: Berlin
Palabras clave: hyperventilation, hyperchloremia

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Infectious Complications of intracranial pressure monitoring (1994)

Resumen expandido
PROCEEDINGS OF VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP, BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: IX International Symposium on Intracranial Pressure
Ciudad: Nagoya
Año del evento: 1994
Anales/Proceedings: Proceedings of IX International Symposium on Intracranial Pressure
Página inicial: 426
Página final: 427
Editorial: Springer-Verlag
Palabras clave: infection, ICP monitoring
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Delayed impairment of cerebral perfusion pressure after head injury. Role of infection and sepsis. (1994)

Completo
BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: IX International Symposium of Intracranial Pressure
Ciudad: Nagoya
Año del evento: 1994
Anales/Proceedings: Proceedings of IX International Symposium of Intracranial Pressure
Página inicial: 671
Página final: 673
ISSN/ISBN: 3-540-70146-X
Editorial: Springer-Verlag
Ciudad: Berlin
Palabras clave: sepsis, infection, ICP, CPP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Intracranial pressure monitoring (ICP) in multidisciplinary intensive care unit (1993)

Completo
PROCEEDINGS OF VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP, BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: VIII International Symposium on Intracranial Pressure
Ciudad: Rotterdam
Año del evento: 1993
Anales/Proceedings: Proceedings of VIII International Symposium of Intracranial Pressure
ISSN/ISBN: 3-540-55946-9
Editorial: Springer-Verlag
Ciudad: Berlin
Palabras clave: ICP, CPP, monitoring
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Dynamic response of subdural screw bolt for intracranial pressure measuring. (1993)

Completo
BIESTRO A

Evento: Internacional
Descripción: VIII International Symposium of Intracranial Pressure
Ciudad: Rotterdam
Año del evento: 1993
Anales/Proceedings: Proceedings of VIII International Symposium of Intracranial Pressure
Pagina inicial: 406
Pagina final: 409
ISSN/ISBN: 3-540-55946-9
Editorial: Springer-Verlag
Palabras clave: ICP monitoring,
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Comment on: Optimal Cerebral Perfusion Pressure Management at Bedside: A Single-Center Pilot Study (2016)

F1000Prime
Periodicos
NEUROCIRUGIA (ASTUR). 2005 OCT;16(5):411-8. , BIESTRO A , OPTIMAL CPP

DOI: [10.3410/f.725302030.793523727](https://doi.org/10.3410/f.725302030.793523727)

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 05/10/2016
<http://f1000.com/prime/725302030#abstract>

MILRINONE AS A RESCUE THERAPY FOR SYMPTOMATIC REFRACTORY CEREBRAL VASOSPASM IN ANEURYSMAL SUBARACHNOID HEMORRHAGE (2009)

REVISTA CHILENA DE MEDICINA INTENSIVA v: 24, 233, 234
Revista
BIESTRO A

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
<http://www.revistamedintensiva.cl/html/articulo.php?id=280&nom=Volumen%2024%20N%BA4,%202009>
La Revista Chilena de Medicina Intensiva está incluida en la base de datos LILACS (Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud)

Producción técnica

PRODUCTOS

Sonda Orotraqueal con canal de aspiracion subglotica (2013)

Prototipo, Instrumento
BIESTRO A

País: Uruguay
Disponibilidad: Restricta
Institución financiadora: Laboratorios Gunther Schaaf
Palabras clave: aspiracion subglotica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Intensiva
Medio de divulgación: Papel

Contine (2005)

Proyecto, Equipo
BIESTRO A

Contine (Neuromonitoreo continuo): Creación de una herramienta digitalizada de neuromonitoreo múltiple continuo.

País: Uruguay

Institución financiadora: ley de Fundaciones Instituto de Física

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

www.cti.hc.edu.uy/Principal/Educacion/Postgrados/Neuro2007/4-clase.pdf

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ANII (2010 / 2010)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

Hasta he evaluado el siguiente Proyecto ANII 2009 Proyecto PR_FSS_2009_1_2346 Datos del proyecto Fondo sectorial al que se presenta: Salud Convocatoria: Area problema: Investigación en Salud Titulo del proyecto: Valor pronóstico del estrés oxidativo y nitrativo en la sepsis Palabras clave: Sepsis - Estrés nitro-oxidativo Area del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud Sub area del conocimiento: Medicina Clínica Disciplina: Medicina Crítica y de Emergencia Especialidad: Medicina Intensiva Fecha de inicio prevista del proyecto:

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

REVISTA CHILENA DE MEDICINA INTENSIVA (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

M

Neurocirugia (Asturias) (2005 / 2005)

Cantidad: Menos de 5

Soy arbitro ocasional de los trabajos enviados a esta revista que tiene que ver con la Medicina Neurointensiva

REVISIONES

Annals of Intensive Care (2015 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Terapia Intensiva (2005 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Soy arbitro para los trabajos neurointensivos de dicha revista. Continuo evaluando 1 cada 2 a 3 meses.

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

22° Congreso Argentino de Terapia Intensiva 22 al 25 de septiembre de 2012 - Rosario (2012)

Argentina

Integrante del Jurado de Premios del 22° Congreso Argentino de Terapia Intensiva 22 al 25 de

septiembre de 2012 - Centro de Convenciones City Center Rosario quedaría conformado de acuerdo a las invitaciones cursadas originalmente: - Dr. Jorge Neira (Presidente del Jurado) - Dr. Alberto Biestro (Uruguay) - Dr. Lluís Blanch Torra (España) - Dr. José M. Domínguez Roldán (España), aún no ha confirmado su participación - Dr. Francisco Murillo Cabezas (España), aún no ha confirmado su participación

III Congreso Uruguayo de Neurocirugía abril 2012 (2012)

Uruguay

Junto con los Prof Saul Wajskopf y Edgardo Spagnolo integré el Tribunal de Evaluación de trabajos libres del Congreso

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Selenio en la enfermedad crítica con inflamación sistémica: status, aspectos farmacocinéticos, y efectos clínicos y bioquímicos de su suplementación. (2011)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor en Ciencias Médicas

Nombre del orientado: William Manzanares

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: selenio, SIRS, farmacocinética, farmacodinámica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Intensiva

Como tutores de la tesis junto con la Prof de Química Inorgánica Dra Mariela Torres y estando integrado el Tribunal por los Profs Mario Cancela (Uruguay), Antonio Campos (Brasil) y el Prof Emerito Enrique Baran (Argentina) el Dr William Manzanares hizo la defensa de su tesis publicamente en el anfiteatro de Emergencia del Hospital de Clínicas de Montevideo el 11 de junio del 2011 siendo calificado como Excelente, (12 puntos), máximo puntaje por el honorable tribunal.

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio al mejor Poster en oportunidad de del XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2009)

(Nacional)

Sociedad de Uruguay de Medicina Intensiva

Premio al mejor Poster en oportunidad de del XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva celebrado del 7 al 11 de Noviembre del 2009 con el tema: Osmolalidad medida en soluciones de reposición.: Barindelli A., Pereda S., Orías L., Berrutti D., Ferreiro A., Puppo C., Biestro A.

Mención especial al poster en oportunidad de del XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva celebrado del 7 al 11 de Noviembre del 2009 (2009)

(Nacional)

Sociedad de Uruguay de Medicina Intensiva

Mención especial al poster en oportunidad de del XI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva celebrado del 7 al 11 de Noviembre del 2009 con el tema: Variación Individual de las características morfológicas de la hendidura tentorial : ¿Factor de riesgo de Neurodeterioro Agudo en pacientes Neurocríticos? Resultados Preliminares. Grille P., Biestro A., Telis O., Purcallas C.

Premio ILAS-ASPEN 2008 al mejor trabajo ibero-latinoamericano (2008)

Ibero Latino American Section - Clinical Nutrition Week 2008, Chicago Illinois, USA.

Premio al Mejor Trabajo Clínico en el X Forum Paulista de Nutrición Clínica y Experimental (2008)

IV CBNC GANEPAO 2008. 18-21 de junio de 2008. Sao Paulo Brasil.

Bob McMahon Award a la mejor investigación clínica básica (2007)

Australasian Society of parenteral and Enteral Nutrition

Premio AANEP (2007)

Asociación Argentina de Nutrición enteral y parenteral

Mención Honrosa a Mejor trabajo Clínico (2006)

VIII Forum paulista de Nutrición Clínica y Experimental

Primer Premio al Mejor trabajo en Investigación Clínica (2005)

Federación Panamericana e Ibérica de Medicina Crítica y Terapia Intensiva

PRESENTACIONES EN EVENTOS

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2016)

Simposio

Existe todavía lugar para la Hipotermia en la Lesión Cerebral Traumática?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2016)

Simposio

¿Puede ser el Lactato un Tratamiento en el Paciente Neurocrítico?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2016)

Simposio

Compartimentalización del Metabolismo Cerebral: Metabolismo Basal y Metabolismo Funcional

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2016)

Simposio

Monitorización de la presión intracraneal bajo escrutinio. Survival tips para mantenerla viva después del Best Trip Trial

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2016)

Simposio

¿Tienen los modelos de Rosner y Lund algún papel en el manejo de la PPC?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

III International Symposium of Neurocritical care and Research - Quito (2016)

Simposio

¿Puede ser el Lactato un Tratamiento en el Paciente Neurocrítico?

Ecuador

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de San Francisco de Quito y Universidad de Texas.

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

III International Symposium of Neurocritical care and Research - Quito (2016)

Simposio

¿Tienen los modelos de Rosner y Lund algún papel en el manejo de la PPC?

Ecuador

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad de San Francisco de Quito y Universidad de Texas.

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XI Congreso Panamericano e Iberico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2016)

Congreso

Monitorización de la Presión Intracraneal : Todavía es fundamental ?

Brasil

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad panamericana de Medicina Crítica y Terapia Intensiva

XIV Congreso uruguayo de Medicina Intensiva (2015)

Congreso

Está en duda el Monitoreo de la Presión Intracraneana ?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Medicina Intensiva (SUMI)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Jornadas Internacionales de Neuromonitoreo del Paciente Agudo Crítico (2015)

Simposio

Monitoreo de la Presión Intracraneana

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: LABIC (Latinoamerican Brain Injury Consortium)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Congreso de Otoño Santiago de Chile (2015)

Congreso

Cuál es el método óptimo para inducir hipotermia en el paciente neurocrítico?

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (SOCHIMI)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Congreso de Otoño Santiago de Chile (2015)

Congreso

Vasoespasmos Nuevos enfoques terapéuticos

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (SOCHIMI)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Congreso de Otoño Santiago de Chile (2015)

Congreso

Nuevas Estrategias en el uso de soluciones hiperosmolares en el tratamiento de la HIC

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (SOCHIMI)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Congreso de Otoño Santiago de Chile (2015)

Congreso

Perspectivas futuras en el manejo del TEC grave

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (SOCHIMI)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

1as Jornadas Internacionales Multidisciplinarias de la Obstetricia Crítica del Uruguay (2015)

Encuentro

Embarazada Neurocrítica Visión global del Problema

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Cti del Hospital Militar

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

3as Jornadas Internacionales de Medicina intensiva (2015)

Encuentro

Perspectivas futuras en el TEC grave

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Servicio Medico integral (SMI)

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIV Jornadas de Medicina intensiva del interior (2014)

Congreso

Manejo de la hipertensión intracraneana

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Medicina Intensiva (SUMI)

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

Complicaciones de las técnicas descompresivas. Reflexiones desde la Medicina Intensiva

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

Fisiología de la termorregulación. ¿Cuál es el método óptimo para inducir hipotermia en el paciente neurocrítico?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

Nuevas estrategias en el uso de soluciones hiperosmolares en el tratamiento de la hipertensión intracraneana

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y

Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

Perspectivas futuras en el manejo del TEC grave

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

La monitorización de la saturación en el bulbo de la yugular. Fundamentos y perspectivas actuales

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorización y Tratamiento del paciente neurocrítico (2014)

Simposio

Vasoespasmos: nuevos enfoques terapéuticos

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UNINN Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital de Vall d'Hebron Barcelona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

24o Congreso Argentino de Terapia Intensiva Mar del Plata (2014)

Congreso

HIPOTERMIA TERAPEUTICA Metodología

Argentina

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Terapia Intensiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

42o Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2014)

Congreso

Muerte Oculta y Reingresos en CTI

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Interna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

4ª JORNADA ACADÉMICA DE Unidad Coronaria Móvil (UCM) (2014)

Encuentro
Manejo Prehospitalario del TEC
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UCM
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

1as Jornadas de ACTUALIZACIÓN DE MEDICINA INTENSIVA (2014)

Otra
Medicina de Precisión o Medicina de Evidencias en el Paciente Crítico?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: CATEDRA DE MEDICINA INTENSIVA UDELAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIII Congreso Mineiro de Medicina Intensiva Belo Horizonte 2013 (2013)

Congreso
¿Cómo podemos realmente prevenir el vasoespaso en la HSA?
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado

XIII Congreso Mineiro de Medicina Intensiva Belo Horizonte 2013 (2013)

Congreso
Sedación - Analgesia y Prevención del Delirio en Pacientes en Estado Crítico
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado

XIII Congreso Mineiro de Medicina Intensiva Belo Horizonte 2013 (2013)

Congreso
Cuál es el manejo ideal para perfundir el cerebro en los pacientes con HIC y sepsis pulmonar
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado

Primeras Jornadas Internacionales de Medicina Intensiva SMI (2013)

Encuentro
Medicina Neurointensiva. Estrategias Específicas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SMI
Palabras Clave: desarrollo de la medicina neurocrítica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Intensiva

XIII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva Montevideo Octubre 2013 (2013)

Congreso
Monitoreo de la Presión Intracraneana ¿Qué después del Best Trip?
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUMI
Palabras Clave: monitoreo de presión intracraneana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Intensiva

56 Congreso Chileno de Neurocirugía (2013)

Congreso
Hipotermia Terapéutica : en qué estamos?
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Neurocirugía

56 Congreso Chileno de Neurocirugía (2013)

Congreso
Craniectomía decompresiva: modulando su uso pensando en las complicaciones
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Neurocirugía

56 Congreso Chileno de Neurocirugía (2013)

Congreso
Osmoterapia: cuales han sido los avances?
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Neurocirugía

56 Congreso Chileno de Neurocirugía (2013)

Congreso
Monitoreo de la PIC. Qué después del BESTRIP?
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Neurocirugía

World Trauma Congress Rio de Janeiro Agosto 2012 (2012)

Congreso
Neurological stabilization of traumatic intracranial hypertension in the intensive care unit
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado

XVII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva Fortaleza (2012)

Congreso
Análise crítica da monitorização multimodal
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AMIB

XVII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva Fortaleza (2012)

Congreso
Complicações da craniectomia descompressiva
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AMIB

XIII Congreso YPanamericano de Neurología (2012)

Congreso
Revisión Crítica de las Guías de la Práctica Clínica en Medicina Neurointensiva
Bolivia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Panamericana de Neurología

XIII Congreso YPanamericano de Neurología (2012)

Congreso
Hipotermia en Medicina Neurointensiva
Bolivia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Panamericana de Neurología

III Congreso Uruguayo de Neurocirugía (2012)

Congreso
Evolución de la Medicina Neurointensiva
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Neurocirugía

III Jornadas Internacionales de Neurointensivismo (JINI) Buenos Aires. Abril 2011 (2011)

Congreso
Hipertonía máxima: hasta donde podemos llegar con los agentes osmóticos?
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: LABIC

XII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2011)

Simposio
Pasado presente y futuro de soluciones de reposición en pacientes críticos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUMI
Dentro del Simposio de Lab Biocare

9o Simposio Internacional de Emergencias Médicas y Paciente Crítico Mayo Santiago de Chile 2011 (2011)

Simposio
MAGNESIO La bala mágica con blanco blindado
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Red de Medicina Intensiva

9o Simposio Internacional de Emergencias Médicas y Paciente Crítico Mayo Santiago de Chile 2011 (2011)

Simposio
Hipertonía máxima: hasta donde podemos llegar con los agentes osmóticos?
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Red de Medicina Intensiva

Simposio Internacional de Neurocirugía Vascul (2011)

Simposio
Manejo postoperatorio de los pacientes con decompresivas y sus complicaciones
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Servicio de Neurocirugía del H Maciel FLANC

XII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2011)

Congreso
Trauma espinal desde el punto de vista de la Medicina intensiva
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SUMI
Dentro del Curso Precongreso del Congreso

XII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2011)

Congreso
INTERACCIÓN PULMONAR-ENCEFÁLICA-RENAL Organ Cross-Talk
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SUMI

XVI Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva (2011)

Congreso

Prevenção do déficit neurológico tardio
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AMIB

XVI Congresso Brasileiro de Medicina Intensiva (2011)

Congreso
Papel da hipotermia terapêutica
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AMIB

XX Congresso Argentino de Terapia Intensiva Mar del Plata 30 set al 3 de Oct 2010 (2010)

Congreso
Nuevas terapéuticas para el manejo de la Hipertensión Endocraneana
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SATI (Sociedad Argentina de Terapia Intensiva)

Congreso Panamericano de Trauma Montevideo - Noviembre 2010 (2010)

Congreso
Trauma Raquimedular. Estabilización en Medicina Intensiva
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado

XX Congresso Argentino de Terapia Intensiva Mar del Plata 30 set al 3 de Oct 2010 (2010)

Simposio
Neuromonitoreo intensivo : cuándo y para qué? (Simposium de Eclampsia)
Argentina
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: SATI (Sociedad Argentina de Terapia Intensiva)

XX Congresso Argentino de Terapia Intensiva Mar del Plata 30 set al 3 de Oct 2010 (2010)

Congreso
Rol de la indometacina en el Cuidado Neurointensivo
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SATI (Sociedad Argentina de Terapia Intensiva)

II Congresso Brasileiro de Neurointensivismo 3 - 5 junio (2010)

Congreso
Es el vasospasmo el responsable del deficit tardío de la HSA aneurismática?
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Terapia Intensiva de Pernambuco
Palabras Clave: vasospasmo, deficit tardío
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

II Congresso Brasileiro de Neurointensivismo 3 - 5 junio (2010)

Congreso
Osmoterapia Maxima para Control de la Hipertension Intracraneana
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Terapia Intensiva de Pernambuco
Palabras Clave: salino hipertónico, hiperosmolaridad,
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

II Congresso Brasileiro de Neurointensivismo 3 - 5 junio (2010)

Congreso
Complicaciones de la Craniectomía Decompresiva
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Terapia Intensiva de Pernambuco
Palabras Clave: craniectomía decompresiva, complicaciones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Jornada de Actualización Científica : 20 años del CTI de CASMER Dr Carlos María Gonzalez Picanco 24 de julio de 2009 (2009)

Encuentro
Monitoreo de la Presión Intracraneana
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: CASMER Rivera
Palabras Clave: Monitoreo, presión intracraneana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Jornada de Actualización Científica : 20 años del CTI de CASMER Dr Carlos María Gonzalez Picanco 24 de julio de 2009 (2009)

Encuentro
Hemorragia subaracnoidea
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: CASMER Rivera
Palabras Clave: hemorragia subaracnoidea
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Taller sobre Politraumatizado en un Curso de Desarrollo Profesional Médico Continuo y Actualización organizado por la Catedra de Anestesiología del Prof Walter Ayala que fue celebrado en Puntadel Este del 19 al 21 de junio del 2009 (2009)

Taller
TEC grave y anestesia
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Catedra de Anestesiología
Palabras Clave: TEC grave, anestesia, reposición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Jornada Académica 30 años de UCM Montevideo Diciembre 2009 (2009)

Encuentro
Manejo Prehospitalario del TEC
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado

IX Congreso Paraguayo de Medicina Interna Asunción 30 de abril al 3 de mayo del 2008 (2008)

Congreso
Tratamiento de las Complicaciones Neurológicas y no Neurológicas de la Hemorragia Subaracnoidea
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: HSA, hipovolemia, hiponatremia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva. Bahía de San Salvador 6 al de Mayo del 2008. (2008)

Congreso
20 Drenaje lumbar. Un recurso valido en la HIC?
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AMIB
Palabras Clave: drenaje lumbar, PIC
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Congreso Paraguayo de Medicina Interna Asunción 30de abril al 3 de mayo del 2008 (2008)

Congreso
Uso de Corticoides en la Injuria Cerebral Aguda. Cuándo y Quiénes?
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: corticoides, neuroinjuria
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

II Jornada de Neurointensivismo (2008)

Seminario
Hipertensión Intracraneana Refractaria. Diagnóstico y Manejo
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Hospital Mae de Deus. Porto Alegre 28 y 29 de Marzo del 2008
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

II Jornada de Neurointensivismo (2008)

Seminario
Hipotermia en la Hipertensión Intracraneana
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Hospital Mae de Deus. Porto Alegre 28 y 29 de Marzo del 2008
Palabras Clave: hipotermia terapéutica, neurotrauma, PIC
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XI Jornada de Medicina Intensiva del Interior. Octubre 2008. (2008)

Congreso
Drenaje Lumbar . Un recurso para el control de la HIC
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SUMI
Palabras Clave: Hioertension intracraniana drenaje lumbar
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

III Curso Universitario de Medicina Intensiva. Universidad Católica de Chile. Santiago. Junio del 2008 (2008)

Seminario
Estado Epiléptico: conceptos actuales
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Católica de Chile
Palabras Clave: estado epileptico, antiepilépticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina

Neurointensiva

III Curso Universitario de Medicina Intensiva. Universidad Católica de Chile. Santiago. Junio del 2008 (2008)

Seminario

Análisis Crítico del Monitoreo Multimodal

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica de Chile

Palabras Clave: neuromonitoreo multimodal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva. Bahía de San Salvador 6 al de Mayo del 2008. (2008)

Congreso

Uso de Solución Hipertónica Curso Pre-Congreso

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: suero hipertónico, osmotherapia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva. Bahía de San Salvador 6 al 9 de Mayo del 2008. (2008)

Congreso

Conducta en la Hipertensión Intracraneana Refractaria. Curso Pre-Congreso

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva

XIII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva. Bahía de San Salvador 6 al de Mayo del 2008. (2008)

Congreso

Existen Beneficios con la Hipotermia Terapéutica? Tenemos avances en la Práctica Clínica?

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: hipotermia terapéutica, neurotrauma

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Congreso Paraguayo de Medicina Interna Asunción 30 de abril al 3 de mayo del 2008 (2008)

Congreso

Hipotermia Terapéutica

Paraguay

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: hipotermia terapéutica, neurotrauma

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Congreso boliviano de Neurocirugía. Octubre del 2007. Tarija (2007)

Congreso

Control de la Presión Intracraneana

Bolivia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de NEUROCIRUGÍA

Palabras Clave: PIC, hipotermia, indometacina, THAM

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XVI Congreso boliviano de Neurocirugía. Octubre del 2007. Tarija (2007)

Congreso

Manejo Neurointensivo de la Hemorragia Subaracnoidea

Bolivia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de NEUROCIRUGÍA

Palabras Clave: HSA, rebleeding, vasospasm

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2007)

Congreso

Opciones terapéuticas, más allá de las guías: THAM Indometacina VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: PIC, indometacina, THAM

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2007)

Congreso

Monitoreo de la Presión Intracraneana

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Iberoamericana de Medicina intensiva

Palabras Clave: neuromonitoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2007)

Congreso

Disfunción Neurologica en el ABCD

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Iberoamericana de Medicina intensiva

Palabras Clave: Disfuncion neurologica, manejo inicial

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2007)

Congreso

Controversias en la Primera linea de tratamiento de la HIC en el TEC Grave . Pro: Suero salino hipérrtonico

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Iberoamericana de Medicina intensiva

Palabras Clave: osmotherapia, manitol, suero salino hipertónico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VIII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva (2007)

Congreso

Neuromonitoreo Multimodal

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Iberoamericana de Medicina intensiva

Palabras Clave: neuromonitoreo multimodal

Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

Congreso Sul Brasileiro de Terapia Intensiva del 06 a 09 de setiembre 2007.Curitiba (2007)

Congreso
Control de la HIC refractaria. Recursos fuera de las guías
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

Congreso Sul Brasileiro de Terapia Intensiva del 06 a 09 de setiembre 2007.Curitiba (2007)

Congreso
Hipotermia: porque cuando y como
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: hipotermia terapeutica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

III Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos . Asunción 27 Abril a 2 Mayo de 2007 (2007)

Congreso
Control de la Hipertensión Intracraneana Refractaria. Recursos fuera de las Guías
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina intensiva
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

Congreso Sul Brasileiro de Terapia Intensiva del 06 a 09 de setiembre 2007.Curitiba (2007)

Congreso
Infarto silviano maligno. Conducta actual
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: stroke, decompresiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

III Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos . Asunción 27 Abril a 2 Mayo de 2007 (2007)

Congreso
Status Epilepticus
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina intensiva
Palabras Clave: status, antiepilepticos, coma
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

III Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos . Asunción 27 Abril a 2 Mayo de 2007 (2007)

Congreso
Manejo de la Hemorragia Subaracnoidea
Paraguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina intensiva
Palabras Clave: HSA, rebleeding, vasospasm

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

III Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos . Asunción 27 Abril a 2 Mayo de 2007 (2007)

Congreso

Manejo del Paciente Agitado en UCI.

Paraguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina intensiva

Palabras Clave: delirio. CAMICU, neurolepticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XXIV Congreso Chileno de Medicina Intensiva. 15 a 18 de Noviembre del 2006. La Serena Chile (2006)

Congreso

Hipotermia. Bases fisiológicas y mecanismos de neuroprotección

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de MEDICINA intensiva

Palabras Clave: hipotermia, neuroprotección

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XXIV Congreso Chileno de Medicina Intensiva. 15 a 18 de Noviembre del 2006. La Serena Chile (2006)

Congreso

Hipotermia . Por qué han fracasado los protocolos en humanos?

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de MEDICINA intensiva

Palabras Clave: hipotermia terapeutica, experiencia clinica

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva .Recife Abril 2006 (2006)

Congreso

Es posible prescindir de la Monitorización de la PIC en el TEC grave?

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: monitoero de la PIC, fundamentos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva .Recife Abril 2006 (2006)

Congreso

Infarto Silviano Maligno . Conducta Actual

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: stroke decompresiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XII Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva .Recife Abril 2006 (2006)

Congreso

Hipertensión Intracraneana Refractaria . Curso Precongreso

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AMIB
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XV Congreso Boliviano de Neurocirugía. Cochabamba 14-18 de septiembre del 2005 (2005)

Congreso
Mecanismos Fisiopatológicos del TEC grave. Implicancias terapéuticas
Bolivia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de NEUROCIRUGÍA
Palabras Clave: FISIOPATOLOGÍA, PIC, HIC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XV Congreso Boliviano de Neurocirugía. Cochabamba 14-18 de septiembre del 2005 (2005)

Congreso
Hipertensión Intracraneal Refractaria
Bolivia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de NEUROCIRUGÍA
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XV Congreso Boliviano de Neurocirugía Cochabamba 14-18 de septiembre del 2005 (2005)

Congreso
Isquemia Medular
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Boliviana de NEUROCIRUGÍA
Palabras Clave: isquemia medular
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

9th Congress of the World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine Buenos Aires , Argentina 27- 31 de Agosto del 2005 (2005)

Congreso
Therapeutic Hypothermia : practical aspects in its clinical application.
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: WFSICM
Palabras Clave: hypothermia, neuroinjury
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

9th Congress of the World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine Buenos Aires , Argentina 27- 31 de Agosto del 2005 (2005)

Congreso
Refractory intracranial hypertension: definition and management 9th Congress of the World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: WFSICM
Palabras Clave: hypothermia, indomethacin, decompressive
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

II Seminario de Neurointensivismo 2005, 24 de Junio. Buenos Aires. (2005)

Seminario

Pueden ser mejorados los resultados en el TEC?

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SATI

Palabras Clave: hipotermia, decompresiva, TEC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IV Jornada Internacional de Neurotrauma y Neurointensivo de Viña del Mar Chile, Junio 2004. (2004)

Congreso

Hipotermia Terapéutica-aspectos Prácticos y Aplicaciones Clínicas.

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Clínica Reñaca

Palabras Clave: HIPOTERMIA,TEC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IV Jornada Internacional de Neurotrauma y Neurointensivo de Viña del Mar Chile, Junio 2004. (2004)

Congreso

Estado actual en la elección de Medidas de Segundo Nivel

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Clínica Reñaca

Palabras Clave: indomethacin, THAM

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IV Jornada Internacional de Neurotrauma y Neurointensivo de Viña del Mar Chile, Junio 2004. (2004)

Seminario

Neurodeterioro (neuroworsening)

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Clínica Reñaca

Palabras Clave: neurodeterioro, GCSs, PIC, reflejo pupilar

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XI Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva . Curitiba Junio 2004. (2004)

Congreso

Hipotermia y microcirculación cerebral en el TEC grave y moderado

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: Hipotermia , TEC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XI Congreso Brasileiro de Medicina Intensiva . Curitiba Junio 2004 (2004)

Congreso

Gradiente de Temperatura Cerebral y corporal

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: gradientes termicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XI Congreso Brasielro de Medicina Intensiva . Curitiba Junio 2004 (2004)

Congreso

Manejo hemodinámico de la hipertensión intracraneana con volumen y drogas vasoactivas

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: AMIB

Palabras Clave: vasopresores, CPP

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Simposio Internacional de Neurointensivismo, II Jornadas Nacionales de Neurointensivismo. Rosario Argentina, Octubre 2003 (2003)

Simposio

Protocolo de Hipotermia en el TEC.

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SATI

Palabras Clave: Hipotermia , TEC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Simposio Internacional de Neurointensivismo, II Jornadas Nacionales de Neurointensivismo. Rosario Argentina, Octubre 2003 (2003)

Simposio

Hipotermia en el TEC

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SATI

Palabras Clave: Hipotermia , TEC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2002)

Simposio

Precisiones e Imprecisiones en el manejo de la presión de perfusión cerebral.. Propuesta de una clasificación de la hipoperfusión cerebral

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: PIC, PPC, FLUJO SANGUINEO CEREBRAL

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2002)

Simposio

Gradientes termicos entre temperatura cerebral y central. Son clinicamente relevantes?

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: temperatura cerebral, gradientes térmicos

IX Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2002)

Simposio

Neuroworsening. Una herramienta a recuperar en la monitorización del paciente neurocrítico.

Definición y criterios.

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron
Palabras Clave: PIC, reflejo pupilar, GCSs
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Jornada Internacional de Terapia Intensiva . Porto Alegre. Octubre 2002 (2002)

Congreso
Hipotermia Moderada
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: hipotermia, neuroinjuria
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

IX Jornada Internacional de Terapia Intensiva . Porto Alegre. Octubre 2002 (2002)

Congreso
Drogas Vasoactivas : útiles en el manejo de la hipertensión Intracraneana postraumática
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: indomethacin, ICP, CPP,
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

26° Congreso Anual de Neurociencias. Buenos Aires Mayo 2001. (2001)

Congreso
ipotermia en Neurología Crítica : Cómo, cuándo , y a quién?
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral

26° Congreso Anual de Neurociencias. Buenos Aires Mayo 2001. (2001)

Congreso
Hipotermia en el TEC
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral

(2001)

Congreso
Indometacina en la Hipertensión Intracraneana
Argentina
Tipo de participación:
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

12° Congreso Argentino de Terapia Intensiva. Rosario Argentina, Setiembre 2001. (2001)

Congreso
Acerca del uso de hipotermia moderada como medida terapéutica.
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SATI
Palabras Clave: hipotermia terapéutica, neurotrauma
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

12° Congreso Argentino de Terapia Intensiva. Rosario Argentina, Setiembre 2001. (2001)

Congreso
Terapéutica de Segunda Línea
Argentina

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SATI
Palabras Clave: indomethacin, ICP, CPP,
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Primeras Jornadas Nacionales de Neurointensivismo. Buenos Aires, Junio 2001. (2001)

Seminario
¿Cómo se redefine la hipertensión endocraneana refractaria en el 2001?
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SATI
Palabras Clave: Hic, indometacina, hipotermia, decompresiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Primeras Jornadas Nacionales de Neurointensivismo. Buenos Aires, Junio 2001. (2001)

Seminario
¿Se debe monitorizar la SjO2 en el paciente con TEC grave
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SATI
Palabras Clave: oxigenacion cerebral, hiperemia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Primera Jornada de Neurointensivismo de Viña del Mar Chile, Julio 2001. (2001)

Seminario
1. Visión Actual en el Uso de Agentes Osmóticos en el control de la hemodinamia intracraneal.
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Clínica Reñaca.
Palabras Clave: osmoterapi, manitol, suero salino hipertónico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIV Jornadas de Inviernos Neurointensivo y Neuroendoscopia. Valdivia Chile, Julio 2001 (2001)

Congreso
Manipulación terapéutica del metabolismo cerebral
Chile
Tipo de participación: Expositor oral

XIV Jornadas de Inviernos Neurointensivo y Neuroendoscopia. Valdivia Chile, Julio 2001. (2001)

Congreso
Hipotermia moderada como medida terapéutica en la Neuroinjuria
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: hipotermia terapeutica
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIV Jornadas de Inviernos Neurointensivo y Neuroendoscopia. Valdivia Chile, Julio 2001. (2001)

Congreso
Agentes Osmóticos en el Control de la Hemodinamia intracraneal.
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Palabras Clave: osmoterapia, manitol, suero salino hipertónico
Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

XIV Jornadas de Inviernos Neurointensivo y Neuroendoscopia. Valdivia Chile, Julio 2001. (2001)

Congreso

Manejo del TEC severo. Protocolo Consensuado vía Internet.

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: TEC, PIC, CPP

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

VIII Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2001)

Simposio

Aspectos basicos de la termorregulación cerebral de interés en el paciente neurocrítico.

Importancia de gradientes termicos entre temperatura cerebral y central.

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: termogenesis, gradientes térmicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

VIII Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2001)

Simposio

Tienen algún papel relevante los farmacos constrictores cerebrales (indometacina , dihidroergotamina,etc) en el tratamiento de la hipertensión intracraneal?

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: indomethacin,ergotamina, ICP, CPP,

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

VII Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2000)

Simposio

Metabolismo Basal versus Metabolismo Funcional . Conceptos Fundamentales sobrel metabolismo cerebral de importancia en el manejo del paciente neurocrítico.

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: consumo de O2 cerebral, hipotermia, barbitúricos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

VII Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2000)

Simposio

Compartimentalización del metabolismo cerebral y su manipulación terapéutica

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: metabolismo cerebral, neurona, glia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia/ Medicina Neurointensiva

VII Simposio de Monitorización de la presión intracraneal y de la hemodinamia Cerebral (2000)

Simposio

Reflexiones e identificación de problemas metodologicos en la aplicación de hipotermia moderada.

Algunos consejos de cómo evitarlos en futuros estudios multicéntricos
España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma del Hospital Valled Hebron

Palabras Clave: hipotermia, rewarming, temblor

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

VI Congreso Mineiro de Terapia Intensiva Belo Horizonte Abril 1999. (1999)

Congreso

Hiptermia Moderada en el TEC Grave

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: TEC, hipotermia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

. III Simposio de Trauma. Porto Alegre Junio 1998 (1998)

Simposio

Manejo en Medicina Intensiva del trauma encefalico grave

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: TEC, PIC

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XXII Congreso Brasileiro de Neurocirugía Rio de Janeiro Setiembre 1998. (1998)

Congreso

Hipotermia Moderada en el TEC grave

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Neurocirugía

Palabras Clave: TEC, hipotermia

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

XIV Congreso Argentino de Medicina Física y Rehabilitación. Buenos Aires 1997. (1997)

Congreso

Traumatismo Craneoencefálico

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: TEC, PIC, CPP

Información adicional

En Diciembre 2012 Me satisface comunicarle que el proyecto Proyecto Gélido: Generación de solución salina

helada en doble fase (dispersión de hielo) para la obtención de hipotermia ultrarápida o control inmediato de la hipertermia. Fase 1 presentado por Ud. ha sido seleccionado para ser financiado. Junto a esta comunicación le hago llegar la evaluación académica que recibió su proyecto.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	69
Artículos publicados en revistas científicas	27
Completo	27
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1

Completo	1
Trabajos en eventos	11
Libros y Capítulos	28
Libro publicado	1
Capítulos de libro publicado	27
Textos en periódicos	2
Revistas	1
Periódicos	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	2
Productos tecnológicos	2
EVALUACIONES	7
Evaluación de proyectos	1
Evaluación de eventos	2
Evaluación de publicaciones	4
FORMACIÓN RRHH	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	1
Tesis de doctorado	1