



ALBERTO ANIBAL BIESTRO
BAPTISTA

medico

mapibies@adinet.com.uy

Catedra de Medicin Intensiva,
a, 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: 03/04/2025
Última actualización: 14/08/2024

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Avda Italia s/n / 11600

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

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 , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1986

Financiación:

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 , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

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

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 paCO₂), 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 Dupla 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 descienden 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) a pacientes 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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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 difosfoglicerato 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 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.

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, 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-Injured Patients with High Refractory ICP. Multicenter Pilot Study of Feasibility, Safety and Effectiveness. (INTRACOOOL) (08/2003 - 10/2005)

Estudio Piloto multicéntrico que buscaba testar la seguridad, la factibilidad y la eficacia de una máquina 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. Utilización 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: dexmedetomidina, neuroinjuria

Areas de conocimiento:

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

Aplicación 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

RRHH formados 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 yo soy 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 líneas 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 más 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 precondicionada, 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

Ultrasonographic measurement of the optic nerve sheath diameter to detect intracranial hypertension: an observational study. (Completo, 2023)

BIESTRO A, Alejandro Munoxatias Matias Muñoz, Julio Pontet

The Ultrasound Journal, v.: 15 1, p.:1 - 7, 2023

Palabras clave: hipertension intracraniana medida ecografica de la vaina del nervio optico

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: The Ultrasound Journal

E-ISSN: 25248987

DOI: [10.1186/s13089-022-00304-3](https://doi.org/10.1186/s13089-022-00304-3)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36729242/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Intracranial Hypertension with Patent Basal Cisterns: Controlled Lumbar Drainage as a Therapeutic Option. Selected Case Series (Completo, 2023) Trabajo relevante

Alberto Anibal BIESTRO BAPTISTA, Grille P, Harold Rekate

Neurocritical Care, v.: Online ahead of prin 2023

Palabras clave: cisternas basales hipertension intracraniana drenaje lumbar hicrocefalia externa

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15416933

E-ISSN: 15560961

DOI: [10.1007/s12028-023-01878-z](https://doi.org/10.1007/s12028-023-01878-z)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37936017/>

La situación clínica presentada en el estudio, previamente descrita en niños en 1995 por el Prof Harold Rekate, que es coautor invitado de nuestro artículo (una figura de primer orden internacional en Hidrocefalia) es ahora presentada en una serie de casos en adultos. La importancia del estudio radica: 1) que es inusual y contraintuitivo la hipertension intracraniana con cisternas basales presentes, lo que lleva ante su desconocimiento a discusiones entre colegas, retardo en la toma correcta de decisiones, aumento del gasto y perjuicio clínico y 2) el manejo terapéutico de la condición siendo el drenaje lumbar la medida de elección lo que lleva a soslayar la mayor parte de las medidas escalonadas del protocolo SIBICC. Por último el trabajo pudo ser publicado en el journal de más alto impacto de Medicina Neurointensiva.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®


Transcranial Doppler Plateau Wave in a Patient with Pseudo-Chiari Malformation. (Completo, 2021)

Alberto Anibal BIESTRO BAPTISTA , LEANDRO MORAES , Mayda Noble , B. YELICICH , Federico Salles , Dicienzo K, BIESTRO A , PUPPO, BEATRIZ
Acta Neurochirurgica, v.: 131 p.:319 - 322, 2021
Palabras clave: doppler transcranial plateau wave pseudo-chiari malformation
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Acta Neurochirurgica Suppl
ISSN: 00016268
E-ISSN: 09420940
DOI: [10.1007/978-3-030-59436-7_60](https://doi.org/10.1007/978-3-030-59436-7_60)
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33839866/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus™


Impacts of a Pressure Challenge on Cerebral Critical Closing Pressure and Effective Cerebral Perfusion Pressure in Patients with Traumatic Brain Injury (Completo, 2021)

Alberto Anibal BIESTRO BAPTISTA , LEANDRO MORAES , B. YELICICH , Mayda Noble , PUPPO C
Acta Neurochirurgica, v.: 131 p.:11 - 16, 2021
Palabras clave: pressure challenge; Cerebral Critical Closing Pressure Effective Cerebral Perfusion Pressure traumatic brain injury
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00016268
E-ISSN: 09420940
DOI: [10.1007/978-3-030-59436-7_3](https://doi.org/10.1007/978-3-030-59436-7_3)
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33839809/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

"Individual Variation of Tentorial Notch Morphometry in a Series of Neurocritical Patients." (Completo, 2021)

BIESTRO A , Grille Pedro , Osman Tellis , Nicolas Sgarbi , F Verga
Archivos de Neuro-Psiquiatria, v.: 79 9 , p.:781 - 788, 2021
Palabras clave: tentorial notch anatomical variations cerebral herniations neuroworsening
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Neuroanatomia
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Archivos de Neuro-Psiquiatria
ISSN: 0004282X
E-ISSN: 16784227
DOI: [10.1590/0004-282X-anp-2020-0335](https://doi.org/10.1590/0004-282X-anp-2020-0335)
WEB OF SCIENCE™ Scopus™ 

Drenaje lumbar externo en la unidad de cuidados intensivos. Actualización y guía de manejo clínico (Completo, 2020)

BIESTRO A , Grille P , Salle F.
Revista Médica del Uruguay, v.: 36 4, p.:401 - 410, 2020
Palabras clave: drenaje lumbar drenaje lumbar externo drenaje de LCR hipertension intracraneana hidrocefalia
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Neurologia Neurocirugia
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 03033295
E-ISSN: 16880390
DOI: [10.29193/RMU.36.4.8](https://doi.org/10.29193/RMU.36.4.8)
WEB OF SCIENCE™ 

Effect of half-molar sodium lactate infusion on biochemical parameters in critically ill patients (Completo, 2020)

BIESTRO A , IGNACIO ARAMENDI , Alejandra Stolovas , MENAÑA S , Anna Barindelli , Manzanares W.

Medicina Intensiva, p.:9 - 17, 2020

Palabras clave: fluidoterapia osmoterapia lactato de sodio hipertónico hipertensión intracraneana hipercloremia alcalosis metabólica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Medicina Intensiva, Medicina Neurocrítica

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: España

ISSN: 15786749

E-ISSN: 1697154X

DOI: [10.1016/j.medin.2019.11.010](https://doi.org/10.1016/j.medin.2019.11.010)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31973954/>

Scopus[®] ^{latindex}

Comparison of ultrasonographic versus infrared pupillary assessment (Completo, 2020)

BIESTRO A, Yic Christian, LEANDRO MORAES, Paz Sergio, Lasso Marcos, Pontet Julio

The Ultrasound Journal, v.: 12 1, p.:1 - 10, 2020

Palabras clave: brain herniation pupillometry ocular ultrasonography ocular ultrasound pupillary assessment traumatic brain injury

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Milan

E-ISSN: 25248987

DOI: [10.1186/s13089-020-00188-1](https://doi.org/10.1186/s13089-020-00188-1)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32794115/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus[®]

TH17/Treg imbalance and IL-17A increase after severe aneurysmal subarachnoid hemorrhage (Completo, 2020)

BIESTRO A, LEANDRO MORAES, GRILLE, S, Lens D, Trias, N, BRUGNINI, A.

Journal of Neuroimmunology, v.: 346 p.:1 - 9, 2020

Palabras clave: Aneurysmal subarachnoid hemorrhage; Flow cytometry; IL-17A; Neuroinflammation; T regulatory cells; TH17 cells.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Neurología Crítica

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Holanda

ISSN: 01655728

DOI: [10.1016/j.jneuroim.2020.577310](https://doi.org/10.1016/j.jneuroim.2020.577310)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32623101/>

Scopus[®]

Lung Ultrasound in Emergency and Critically Ill Patients: Number of Supervised Exams to Reach Basic Competence (Completo, 2020)

BIESTRO A, Apecho Group

Anesthesiology, v.: 132 4, p.:899 - 907, 2020

Palabras clave: lung ultrasound training emergency critical care

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Francia

E-ISSN: 15281175

DOI: [10.1097/ALN.0000000000003096](https://doi.org/10.1097/ALN.0000000000003096)

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31917702/>

Participación como colaborador del Apecho Group. El DR Cebeo becado a Francia fue directo co-autor y de regreso al Uruguay continuó su investigación en nuestro servicio, esto fue esencial para difundir la técnica en nuestro país.

Scopus[®]

Diagnosis of ventriculostomy-related infection: Is cerebrospinal fluid lactate measurement a useful tool? (Completo, 2017)

BIESTRO A, Grille A

Journal of Clinical Neuroscience, v.: 45 p.:243 - 257, 2017

Palabras clave: ventriculitis SNCinfection CSF lactate

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Neurología Clínica / Medicina Intensiva

Medio de divulgación: Otros

ISSN: 09675868

DOI: [10.1016/j.jocn.2017.07.031](https://doi.org/10.1016/j.jocn.2017.07.031)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28789958>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Real and spurious hypoxemia in a patient with extreme hyperleukocytosis (Completo, 2017)

BIESTRO A, Angullo M

Medicina Intensiva, v.: 17 p.:297 - 298, 2017

Palabras clave: spurious hypoxemia hyperleukocytosis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15786749

E-ISSN: 1697154X

DOI: [10.1016/j.medin.2017.10.006](https://doi.org/10.1016/j.medin.2017.10.006)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29233561>

Scopus® latindex

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

E-ISSN: 15560961

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

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

ONGOING , SPRINGERPLUS , BIESTRO A , SPRINGERPLUS

SpringerPlus, 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: Springerplus

E-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>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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
E-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
E-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
E-ISSN: 15244040
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22531711>



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: Selenium, 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
E-ISSN: 14321238
<file:///C:/Users/AB/Desktop/21445641.htm>



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


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

BIESTRO A , CONF PROC IEEE
Conference Proceedings. 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
E-ISSN: 14321238
<http://www.springerlink.com/content/wn621v1qn1k516p0/>


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

NEUROCIRUGIA (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

E-ISSN: 14321238

<http://www.springerlink.com/content/e6087310v5515105/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 15560961

[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)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 15732614

[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

Neurocirugía, 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

E-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)

WEB OF SCIENCE™ Scopus® Scielo® Latindex

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

E-ISSN: 13996576

[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

Es una carta al editor

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-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

Es una carta al editor.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

Neurocirugía, 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

E-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

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus® 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

E-ISSN: 21978395

[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

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

Neurocirugía, 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

E-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.

WEB OF SCIENCE™ Scopus® Latindex

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

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

E-ISSN: 21978395

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9779128?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9779128?ordinalpos=10&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[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) Trabajo relevante

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

E-ISSN: 09420940

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9309287?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9309287?ordinalpos=11&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=11&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9309287?ordinalpos=11&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

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

E-ISSN: 00223085

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7674011?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7674011?ordinalpos=12&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=12&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7674011?ordinalpos=12&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

NO ARBITRADOS

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

HIPONATREMIA , SELENIO , HIPONATREMIA , BIESTRO A

Medicina Intensiva, 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

E-ISSN: 1697154X

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

E-ISSN: 21978395

<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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00651419

E-ISSN: 21978395

<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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00016268

E-ISSN: 09420940

[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

TCD Plateau Wave in a Patient with a Pseudo-Chiari Malformation (Completo, 2019)

BIESTRO A, Puppo Corina, LEANDRO MORAES, Yelich B

Acta Neurochirurgica - Supplementum, 2019

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 11/02/2020

ISSN: 00651419

E-ISSN: 21978395

LIBROS

Encares de Paciente Critico Tomo 2 (Participación , 2020)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Federico Verga y Gaston Burghi

Edición: 2020

Editorial: Oficina del Libro , Uruguay

Tipo de publicación: Material didáctico

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-31-276-0

Prologo:

Prologo

Página inicial 7, Página final 8

Medicina Intensiva: fisiopatología y clinica. (Participación , 2016)

ONGOING , BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Guileermo Buggedo, Carlos Romero y Luis Castillo

Número de volúmenes: 1

Edición: 2a

Editorial: Mediterráneo , Santiago de Chile

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789562203784

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

Capítulos:

Tratamiento de la Hipertensión Intracraneana

Página inicial 626, Página final 634

Bioetica del Paciente Grave (Participación , 2016)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Drawin Tejera, Juan Pablo Soto, William Manzanares

Número de volúmenes: 1

Edición: 1a

Editorial: Cuadrado , Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

Neurointensiva

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 00000000

Capítulos:
Nihilismo Terapéutico en la Práctica Médica
Página inicial 0, Página final 0

CTI Protocolos (Participación , 2015)

BIESTRO A Publicado

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

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

CTI Protocolos (Participación , 2015)

BIESTRO A , ONGOING Publicado

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

Capítulos:
Hipertensión intracraneana
Página inicial 9, Página final 23

CTI Protocolos (Participación , 2015)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A Publicado

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

Capítulos:
Hemorragia Subaracnoidea
Página inicial 24, Página final 34

CTI Protocolos (Participación , 2015)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: 1a

Editorial: Cuadrado , Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974999053

Financiación/Cooperación:

Facultad de Medicina / Otra, Uruguay

Capítulos:

Trombolisis en el Stroke Isquémico

Página inicial 35, Página final 41

CTI Protocolos (Participación , 2015)

XXXX , BIESTRO A Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: 1a

Editorial: Cuadrado , Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974999053

Financiación/Cooperación:

Facultad de Medicina / Otra, Uruguay

Capítulos:

Estado Epileptico

Página inicial 49, Página final 58

CTI Protocolos (Participación , 2015)

ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , BIESTRO A Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: 1a

Editorial: Cuadrado , Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974999053

Financiación/Cooperación:

Facultad de Medicina / Otra, Uruguay

Capítulos:

Afecciones Neuromusculares

Página inicial 59, Página final 71

Encares de Paciente Crítico 2015 (Participación , 2015)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Gaston Burghi, Andrés Cebey y Federico Verga

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

Prologo:
Prólogo
Página inicial 2, Página final 4

CTI Protocolos (Completo , 2015)

BIESTRO A Publicado

Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 444
Edición: 1a
Editorial: Cuadrado , Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974999053

Principios de Hemoterapia del Paciente Grave (Participación , 2014)

ACTA NEUROCHIR SUPPL 81; 129-132, 2002 , BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Stella Maris Calvo
Número de volúmenes: 1
Edición: 1a
Editorial: Cuadrado , Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Escrito por invitación
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974312517

Capítulos:
Manejo hemostático del Hematoma Cerebral
Página inicial 487, Página final 502

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (Participación , 2013)

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

Editor/Compilador: Godoy Daniel
Número de volúmenes: 1
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
Página inicial , Página final

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (Participación , 2013)

XXXX , BIESTRO A Publicado

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
Página inicial 497, Página final 509

INTENSIVE CARE IN NEUROLOGY AND NEUROSURGERY (Participación , 2013)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Godoy Daniel
Número de volúmenes: 1
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
Página inicial 567, Página final 572

Cuidados Intensivos Neurologicos (Participación , 2013)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Romero Carlos, Mellado Patricio, Castillo Luis
Edición: 2a
Editorial: Mediterraneo , Santiago
Palabras clave: TEC hipertension intracraniana 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 Intracraniana refractaria en TEC grave
Página inicial 280, Página final 291

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

SELENIUM , BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: W Manzanares, Mario Cancela
Editorial: Oficina del Libro FEFMUR , Montevideo
Palabras clave: neuroresuscitacion 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
Página inicial 79, Página final 93

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

MONITOEEO DE LA PIA , BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: W Manzanares, Mario Cancela

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

Página inicial 215, Página final 227

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

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Sociedad Argentina de Terapia Intensiva (SATI) Comite de Neurointensivismo.

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

Página inicial 810, Página final 826

Manejo Neurointensivo (Participación , 2008)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: R Terzi W Videtta A Falcao LABIC

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

Página inicial 163, Página final 174

Tratado de neurocirugia vascular latinoamericana (Participación , 2008)

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

Editor/Compilador: Alfredo Pedroza, Leonidas Quintana, Tito Perilla
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
Página inicial 77, Página final 96

Manejo Neurointensivo (Participación , 2008)

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

Editor/Compilador: R Terzi W Videtta A Falcao LABIC
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
Página inicial 225, Página final 242

Neurointensivismo Basado en la Evidencia (Participación , 2007)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: Ignacio Previgliano
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
Página inicial 180, Página final 193

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

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

Editor/Compilador: Do Pico JL, Giannasi S
Número de volúmenes: 4
Edición: 1
Editorial: Panamericana , Buenos Aires
Palabras clave: neuropatia, enfermedad crítica neuropatia,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:
Polineuropatía en el paciente crítico
Página inicial 77, Página final 101

Atualizacao em Medicina intensiva . Artigos comentados. (Participación , 2006)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: M Japiassu J Rocco F Nacul C Shinotsuka J Salluh
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
Página inicial 7, Página final 11

Trauma. la enfermedad del Nuevo Milenio (Participación , 2005)

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

Editor/Compilador: C juambeltz F Machado J Trostchansky
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
Página inicial 777, Página final 802

PROAMI programa de atualizacao en Medicina Intensiva AMIB (asociação de Medicina Intensiva Brasileira) (Participación , 2004)

J NEUROSURG 2004, 100(4) 735- 737 , BIESTRO A Publicado

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 Encefálica
Página inicial 67, Página final 95

Evaluación y manejo avanzado en Neurotrauma craneal (Participación , 2004)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: B Chavez A Orellana

Edición: 1

Editorial: Universidad de Valparaíso , Valparaíso - Chile

Palabras clave: hipotermia, neurotrauma

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 956214044X

Capítulos:

Bases de la hipotermia en el tratamiento de la hipertensión intracraneana

Página inicial 315, Página final 323

Evaluación y manejo avanzado en Neurotrauma craneal (Participación , 2004)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: B Chavez A Orellana

Edición: 1

Editorial: Universidad de Valparaíso , Valparaíso - Chile

Palabras clave: neurotrauma, neurodeterioro

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 956214044X

Capítulos:

Neurodeterioro (neuroworsening)

Página inicial 367, Página final 373

Traumatismo Cráneo Encefálico (Participación , 2002)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: S Wajskopf

Edición: 2

Editorial: Oficina del Libro , Montevideo

Palabras clave: TEC, PIC, CPP

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 97431151

Capítulos:

Reanimación encefálica en el traumatismo craneoencefálico grave

Página inicial 127, Página final 148

CTI Universitario 25 años (Participación , 1996)

BIESTRO A Publicado

Editor/Compilador: H Correa, D Rivara, M Cancela, C Hiriart , A Biestro W Olivera G Rieppi C Santos J Hurtado

Edición: 1

Editorial: Dos Puntos , Montevideo

Palabras clave: injuria encefalica, 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: 9974602068

Capítulos:
Manejo Inicial de la Injuria encefálica
Página inicial 213, Página final 244

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

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

BIESTRO A, PACIENTE 2009, 20(1) 52

Publicado

Resumen

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)

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

Publicado

Resumen

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)

BIESTRO A

Publicado

Resumen

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)

BIESTRO A
Publicado
Resumen
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)

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

BIESTRO A
Publicado
Resumen
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)

PROCEEDINGS OF IX INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP , BIESTRO A
Publicado
Resumen expandido
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
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

Infectious Complications of intracranial pressure monitoring (1994)

PROCEEDINGS OF VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP, BIESTRO A
Publicado
Resumen expandido
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: 426
Pagina final: 427
Editorial: Springer-Verlag
Palabras clave: infection, ICP monitoring
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

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

BIESTRO A
Publicado
Completo
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
Pagina inicial: 671
Pagina final: 673
ISSN/ISBN: 3-540-70146-X
Editorial: Springer-Verlag
Ciudad: Berlin
Palabras clave: sepsis, infection, ICP, CPP
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva
Medio de divulgación: Papel

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

PROCEEDINGS OF VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ICP, BIESTRO A
Publicado
Completo
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: Berlín
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) Trabajo relevante

BIESTRO A
Publicado
Completo
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
Página inicial: 406
Página final: 409
ISSN/ISBN: 3-540-55946-9
Editorial: Springer-Verlag
Palabras clave: ICP monitoring,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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
NEUROCIROLOGIA (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)

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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

Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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

Proyecto Mosquito : Sistema de Enfriamiento para obtener hipotermia cerebral selectiva y reducción de hipertensión intracraneana post-craniectomía descompresiva (2023)

Prototipo, Aparato o dispositivo

BIESTRO A , LEANDRO MORAES , B. YELICICH , Mauricio Mercado

Planteo este nombre en honor a una película llamada la "Costa Mosquito" de Peter Weir con Harrison Ford y River Phoenix (?) que vimos con Corina hace años de un soñador idealista que soñaba establecer una máquina de hielo en la selva de América Central . El paralelismo viene con nuestro sueño utópico de aplicar de algún modo la hipotermia que continua siendo un desafío para nosotros. Si no les gusta pueden sacarlo y bautizarlo de otro modo. INTRODUCCION: La craneotomía decompresiva (CD) es una técnica quirúrgica que conlleva una amplia apertura de la cavidad craneana mediante resección ósea sumado a la plastia de su revestimiento dural . El objetivo es ampliar el volumen natural del cráneo y de este modo descomprimir la cavidad o sea reducir la presión intracraneana (PIC) cuando distintos procesos agudos aumentan el volumen de su contenido. Por este efecto mecánico potente su implementación se ha vuelto frecuente en Medicina Neurocrítica. Al mismo tiempo el desalojar una amplia placa ósea del cráneo que actúa como aislante se genera una ventana térmica por donde disipar calor del contenido intracraneano. La hipertermia cerebral es uno de los fenómenos observados posterior a la neuroinjuria aguda y que puede tener un rol etiopatogénico en los procesos patológicos y en la hipertensión intracraneana (HIC) pos-injuria. Datos de una serie reciente aun no publicada de pacientes con TEC grave de nuestro servicio señala que 40% de ellos tiene HIC pos-decompresiva que requirieron tratamiento específico. Por su parte la hipotermia leve a moderada tiene un claro efecto reductor de la HIC , sin embargo al inducirla en forma sistémica genera varios perjuicios que contrabalancean sus beneficios por lo que sus resultados en definitiva no han sido buenos. La ventana ósea que genera la CD podría ser utilizada como un "pasadizo" de inducción y mantenimiento de frío que llegue y enfríe el encéfalo. De este modo se plantea su aplicación local para control de la HIC pos-decompresiva sin generar hipotermia sistémica. OBJETIVOS: Objetivo Final General Implementar un sistema de enfriamiento continuo para alcanzar hipotermia cerebral selectiva por contacto directo y a efectos del control de la hipertensión Intracraneana refractaria post-decompresiva Para llegar al objetivo final el proyecto tendrá : 1. Fase Preclínica y 2. Fase Clínica 1. Fase Preclínica La fase preclínica consta de 2 etapas: A y B. Etapa A. Creación o construcción del sistema de enfr

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: Recursos propios

Patente o Registro:

Modelo de utilidad

11300, Mosquito

Depósito: 18/12/2023; Examen: ; Concesión:

Patente nacional: NO

Palabras clave: hipotermia selectiva hipertension intracraneana neuroproteccion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Medicina Intensiva

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 Fisica

Areas de conocimiento:

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ANII Fondo Maria Viñas (2023)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

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

Revista Brasileira de Terapia Intensiva (2023)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Terapia Intensiva (2016 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Reformulación de los Mecanismos Lesionales durante la evolución del Traumatismo Craneoencefálico. Todo se limita al daño primario y secundario?

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

XVIII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2023)

Comité programa congreso
Uruguay

SUMI

Fui Presidente del Comité Científico de dicho Congreso y nos tocó evaluar los abstracts, los trabajos orales y tomar decisiones en el otorgamiento de los premios correspondientes.

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

Biomarcadores, neuroinflamación, inflamación sistémica en hemorragia subaracnoidea aneurismática aguda: coils y clips, (2019 - 2021)

Tesis de doctorado

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

Programa: Citometría de Flujo: Nuevas Aplicaciones

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (BIESTRO A, GRILLE, S)

Nombre del orientado: Dr Leandro Moraes

País: Uruguay

Palabras Clave: inflamación hemorragia subaracnoidea neuroinflamación biomarcadores

Áreas de conocimiento:

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

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

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctor en Ciencias Médicas

Nombre del orientado: William Manzanares

País: Uruguay

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

publicamnete en el el anfiteatro de Emergencia del Hospital de Clinicas de Montevideo el 11 de junio del 2011 siendo calificado como Excelente ,(12 puntos) , maximo puntaje por el honorable tribunal.

OTRAS

UTILIDAD DE LA MEDIDA ECOGRÁFICA DEL DIÁMETRO DE LA VAINA DEL NERVIO ÓPTICO PARA DETECTAR HIPERTENSION INTRACRANEANA (2019 - 2022)

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Hospital de Clínicas / Facultad de Medicina , Uruguay

Programa: Posgrado Medicina Intensiva

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Christian Yic

País: Uruguay

Palabras Clave: vaina del nervio optico ecografia ocular hipertension intracraneana metodos no invasivos

Maestria finalizada en 2022

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

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

(Nacional)

Sociedad de Uruguay de Medicina Intensiva

Premio al mejor Poster en oportunidad 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., oraes 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 clinica basica (2007)

Australasian Society of parenteral and Enteral Nutrition

Premio AANEP (2007)

Asociacion Argentina de Nutricion 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)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Actualizaciones y controversias en la monitorización de la PIC y de la presión de perfusión cerebral en el paciente neurocrítico (2023)

Otra

Introducción a la Cascada Vasodilatadora de Rosner . Teoría de Rosner.

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: presión de perfusión cerebral autorregulación cerebral trauma encefalocraneano

Áreas de conocimiento:

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

Se trata de uno de los famosos cursos de PIC Smart Campus patrocinados y liderados por la Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona. Estos cursos son por zoom y se repiten 3 veces al año . Este específicamente se ha repetido en el 2023

XVIII Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva, XIV Congreso Uruguayo de Enfermería en Cuidados Intensivos, XI Jornada de Residentes en Medicina Intensiva, XV Encuentro de Fisioterapeutas en Medicina Intensiva, VII Encuentro de Neumocardiólogos en Medicina (2023)

Congreso

?Osmoterapia: solución salina hipertónica, lactato hipertónico o manitol?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

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

Alcance geográfico: Nacional Palabras Clave: osmoterapia lactato de sodio hipertónico manitol salino hipertónico. hipertensión intracraneana

Áreas de conocimiento:

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

La Catedra de Medicina Intensiva Sale al Interior (2023)

Encuentro

Avances en Neuroreanimación

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: UDEALAR

Alcance geográfico: Regional Áreas de conocimiento:

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

La Catedra de Medicina Intensiva Sale al Interior (2023)

Encuentro

Lectura de Revista : Comentario sobre RESCUE BT2 Chinese Clinical Trial: Tirofiban en el stroke isquémico

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: UDELAR Catedra de medicina Intensiva Áreas de conocimiento:

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

VI Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos (2023)

Congreso

Hipertensión intracraneana con Cisternas basales Presentes

Paraguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de medicina Critica y cuidados intensivos

Alcance geográfico: Regional Palabras Clave: Cisternas basales presentes hipertension intracranéa drenaje lumbar

Áreas de conocimiento:

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

VI Congreso Paraguayo de Medicina Crítica y Cuidados Intensivo (2023)

Congreso

Nuevos Horizontes en Osmo terapia para Hipertension Intracranéa : Lactato de Sodio

Hipertonico

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Crítica y Cuidados Intensivos

Alcance geográfico: Regional Palabras Clave: osmoterapia lactato de sodio hipertension intracranéa

Áreas de conocimiento:

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

Fundamentos fisiopatológicos de la hipoxia tisular y monitorización del aporte cerebral de oxígeno (2022)

Otra

Fundamentos fisiologicos y fisiopatologicos del transporte cerebral de oxigeno aplicados a la practica clinica.

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: oxigenacion cerebral hipoxia cerebral mecanismos

Áreas de conocimiento:

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

Se trata de uno de los famosos cursos de PIC Smart Campus patrocinados y liderados por la Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona. Estos cursos son por zoom y se repiten 3 veces ala año . Este especificamnte se ha repetido en el 2023

Fundamentos fisiopatológicos de la hipoxia tisular y monitorización del aporte cerebral de oxígeno (2022)

Otra

"Compartimentalizacion del Metabolismo Cerebral: Metabolismo Basal vs Metabolismo Funcional

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: oxigenacion oxigenacion cerebral

Áreas de conocimiento:

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

Se trata de uno de los famosos cursos de PIC Smart Campus patrocinados y liderados por la Unidad de Neurotrauma de la Universidad de Vall'd'Hebron Barcelona. Estos cursos son por zoom y se repiten 3 veces ala año . Este especificamnte se ha repetido en el 2022

7as Jornadas de Medicina Intensiva del SMI (2019)

Congreso

"El Caso Mariana " Caso Clinico Gravisimo de Hemorragia Surbaracnoidea con Buena Evolución Posterior

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Servicio Medico Integral Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia

XVI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2019)

Congreso

Drenaje Lumbar en TEC y HSA

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva Areas de conocimiento:

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

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

XVI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2019)

Congreso

Importancia de la Investigación en la formación del Intensivista

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva

XVI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2019)

Congreso

Lactato de Sodio Hipertonico en la Injuria Encefalica Aguda

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

XVI Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva (2019)

Congreso

Nuevo Plan de Formación del Posgrado en Medicina Intensiva

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

¿Es la hipotermia moderada un tratamiento efectivo?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: Hipotermia Terapéutica y trauma Trauma

Areas de conocimiento:

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

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

Lactato Hipertónico ¿Una alternativa a las soluciones hiperosmolares clásicas?

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: Osmotherapy hypertonic lactate

Areas de conocimiento:

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

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

Luces y Sombras del BEST TRIP

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: Hipertension intracraneana Outcome

Areas de conocimiento:

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

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

Métodos no invasivos de monitorizar la PIC Monitorización sonográfica de la vaina del Nervio Optico

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: intracranial pressure non-invasive monitoring

Areas de conocimiento:

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

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

Transporte Cerebral de Oxígeno Fundamentos Fisiológicos y Fisiopatológicos

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: Oxygen cellular respiration

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Medicina Básica / Medicina Intensiva

XVIII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion y Tratamiento del paciente neurocrítico (2018)

Congreso

Conceptos sobre Presión de Perfusión Cerebral y Autorregulación Umbrales de PIC en el Adulto

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unidad de Investigación de Neurotraumatología y Neurocirugía del Hospital Universitario Vall d'Hebron Palabras Clave: Cerebral perfusion pressure cerebral autoregulation

Areas de conocimiento:

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

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorizacion 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 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

¿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 Areas de conocimiento:

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

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

XVII Simposium Internacional de Neuromonitorización 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 Neuromonitorización 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) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica y de Emergencia / Medicina Neurointensiva

Congreso de Otoño Santiago de Chile (2015)

Congreso
Vasoespasmio Nuevos enfoques terapéuticos
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (SOCHIMI) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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) Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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

XVI Simposium Internacional de Neuromonitorización 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 Areas de conocimiento:

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

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

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

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

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

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

4ª JORNADA ACADEMICA 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 Areas de conocimiento:

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

1as Jornadas de ACTUALIZACION 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 Areas de conocimiento:

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

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

Congreso

¿Cómo podemos realmente prevenir el vasoespasmó 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

Cual 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 Especificas

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SMI Palabras Clave: desarrollo de la medicina neurocrítica

Areas de conocimiento:

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Critica 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 Vasculare (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 Intracranearia
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, antiepilepticos

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, osmoterapia

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 NEUROCIROLOGÍA 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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, antiepilépticos, coma
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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 Silvano 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

Areas de conocimiento:

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

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

Simposio

Tienen algún papel relevante los fármacos 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: indometacina, ergotamina, ICP, CPP,

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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 sobre el 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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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, glía

Áreas de conocimiento:

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

Áreas de conocimiento:

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

Neurointensiva

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

Congreso

Hipotermia Moderada en el TEC Grave

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral Palabras Clave: TEC, hipotermia

Áreas de conocimiento:

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

Neurointensiva

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

Simposio

Manejo en Medicina Intensiva del trauma encefálico grave

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral Palabras Clave: TEC, PIC

Áreas de conocimiento:

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Crítica 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	81
Artículos publicados en revistas científicas	39
Completo	39
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	3
Productos tecnológicos	3
Con registro o patente	1
EVALUACIONES	11
Evaluación de proyectos	2
Evaluación de eventos	3

Evaluación de publicaciones	6
FORMACIÓN RRHH	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	3
Tesis de doctorado	2
Iniciación a la investigación	1