



HCSBA realiza en Coyhaique la cirugía de estimulación cerebral más austral del mundo



HCSBA en el barrio
universitario con actividad de VIH



23 funcionarios del HCSBA
se capacitan como champions

**NUEVA
SECCIÓN**



**¡Recuerda!
Responde el CEAL**



HCSBA realiza en Coyhaique la cirugía de estimulación cerebral más austral del mundo



Por primera vez, los profesionales del Hospital Clínico San Borja Arriarán viajaron para realizar esta intervención fuera de sus pabellones, beneficiando a un paciente con un avanzado Parkinson.

+info



Un trabajo colaborativo entre profesionales del Hospital Clínico San Borja Arriarán (HCSBA) y del Hospital Regional de Coyhaique (HRC), permitió realizar con éxito, en la capital de la región de Aysén, la cirugía de estimulación cerebral más austral del mundo.

Por primera vez, los profesionales del HCSBA viajaron para realizar esta intervención fuera de sus pabellones, beneficiando a Ulises Cabrera, paciente con un

Parkinson avanzado.

La cirugía, que se realizó en el marco del trabajo desarrollado por la red integrada de Servicios de Salud, constituye un hito y abre un nuevo escenario de colaboración para la salud pública.

El Dr. David Aguirre, neurocirujano y jefe del Programa de Neuromodulación y Cirugía Funcional del HCSBA, señaló que “es primera vez que (la operación) se hace

en Coyhaique y, hasta ahora, es la más austral del mundo. Se llama estimulación cerebral profunda, porque consiste en implantar electrodos dentro del cerebro para tratar ciertas enfermedades”.

La cirugía se extendió por seis horas y, según explicó, se debe realizar en vigilia. “Una de las maneras de asegurarse que el electrodo está ubicado donde tiene que ir dentro del cerebro, es probar la estimulación. El paciente tiene que estar despierto, para ver si hay un efecto adverso y/o un efecto terapéutico”, indicó el Dr. Aguirre. “En este caso, pudimos ver que tenía un temblor en las manos, pero al prender el estimulador, el temblor se fue”, añadió.

Por su parte, el Dr. Days Avaria, médico jefe de la Unidad de Neurocirugía del HRC, reconoció que “hacer este tipo de prestaciones es realmente una fortuna”.

El paciente favorecido fue evaluado en Santiago y pasó por un largo proceso de estudios antes de ser intervenido. Respecto a sus expectativas tras la exitosa intervención, Ulises Cabrera afirmó que espera “mejorar un poco más, controlar la enfermedad y poder ser más independiente”.

Se estima que en nuestro país viven alrededor de 30 mil personas con Parkinson. La Dra. Claudia Lazcano, neuróloga especialista en trastornos del movimiento del HCSBA, afirmó que “este tipo de intervención está indicada especialmente para pacientes cuyos síntomas ya no responden a medicamentos o les provocan efectos adversos importantes”.



Matrona presenta “Cuidados canguro” en actividad del Ministerio de Salud



La matrona Carina Goviden fue una de las tres seleccionadas, a nivel nacional, para participar en la sección de Buenas Prácticas de Promoción de Salud Mental Perinatal en la Atención Obstétrica en una jornada realizada por el Ministerio de Salud.

+info



Urólogo aborda Unidad de Cirugía Robótica del HCSBA en jornada del cáncer



Darío Campos

El Dr. Darío Campos, urólogo del HCSBA, fue seleccionado para exponer sobre el “Primer programa de cirugía robótica en el sistema público” en la Jornada Nacional de Cáncer de la Persona Adulta del Ministerio de Salud.

+info



uestros funcionarios

Químicos farmacéuticos exhiben 9 trabajos en congreso



ARRIARÁN 1. Hospital Clínico de Chile, Santiago, Chile. 2. Hospital Andrés Bello de Linares, Chile. 3. Universidad de Chile, Santiago, Chile. **CONGRESO DE UN CASO.** Universidad Andrés Bello

Introducción

La anestasia durante la anestesia es un evento poco común, los bloqueadores neuromusculares son responsables del 62% de una anestasia neuromuscular con la anestesia. Sugammadex es utilizada por los anestesiólogos bloqueadores neuromusculares no potentes forman un complejo, neutralizando así los efectos de neuromuscular. Se presenta un caso de anestasia grave inducida por rocuronio tratado con sugammadex.

Objetivos

Presentar el caso de un paciente que presenta una reacción adversa poco frecuente de anestasia grave, resuelta por una posible reactividad cruzada al complejo.

Registro de Anestesia

Time (min)	HR (bpm)	SpO2 (%)	MAP (mmHg)	FiO2 (%)	EtCO2 (mmHg)
0	100	100	80	21	40
5	105	100	80	21	40
10	110	100	80	21	40
15	115	100	80	21	40
20	120	100	80	21	40
25	125	100	80	21	40
30	130	100	80	21	40
35	135	100	80	21	40
40	140	100	80	21	40
45	145	100	80	21	40
50	150	100	80	21	40
55	155	100	80	21	40
60	160	100	80	21	40
65	165	100	80	21	40
70	170	100	80	21	40
75	175	100	80	21	40
80	180	100	80	21	40
85	185	100	80	21	40
90	190	100	80	21	40
95	195	100	80	21	40
100	200	100	80	21	40
105	205	100	80	21	40
110	210	100	80	21	40
115	215	100	80	21	40
120	220	100	80	21	40
125	225	100	80	21	40
130	230	100	80	21	40
135	235	100	80	21	40
140	240	100	80	21	40
145	245	100	80	21	40
150	250	100	80	21	40
155	255	100	80	21	40
160	260	100	80	21	40
165	265	100	80	21	40
170	270	100	80	21	40
175	275	100	80	21	40
180	280	100	80	21	40
185	285	100	80	21	40
190	290	100	80	21	40
195	295	100	80	21	40
200	300	100	80	21	40
205	305	100	80	21	40
210	310	100	80	21	40
215	315	100	80	21	40
220	320	100	80	21	40
225	325	100	80	21	40
230	330	100	80	21	40
235	335	100	80	21	40
240	340	100	80	21	40
245	345	100	80	21	40
250	350	100	80	21	40
255	355	100	80	21	40
260	360	100	80	21	40
265	365	100	80	21	40
270	370	100	80	21	40
275	375	100	80	21	40
280	380	100	80	21	40
285	385	100	80	21	40
290	390	100	80	21	40
295	395	100	80	21	40
300	400	100	80	21	40
305	405	100	80	21	40
310	410	100	80	21	40
315	415	100	80	21	40
320	420	100	80	21	40
325	425	100	80	21	40
330	430	100	80	21	40
335	435	100	80	21	40
340	440	100	80	21	40
345	445	100	80	21	40
350	450	100	80	21	40
355	455	100	80	21	40
360	460	100	80	21	40
365	465	100	80	21	40
370	470	100	80	21	40
375	475	100	80	21	40
380	480	100	80	21	40
385	485	100	80	21	40
390	490	100	80	21	40
395	495	100	80	21	40
400	500	100	80	21	40
405	505	100	80	21	40
410	510	100	80	21	40
415	515	100	80	21	40
420	520	100	80	21	40
425	525	100	80	21	40
430	530	100	80	21	40
435	535	100	80	21	40
440	540	100	80	21	40
445	545	100	80	21	40
450	550	100	80	21	40
455	555	100	80	21	40
460	560	100	80	21	40
465	565	100	80	21	40
470	570	100	80	21	40
475	575	100	80	21	40
480	580	100	80	21	40
485	585	100	80	21	40
490	590	100	80	21	40
495	595	100	80	21	40
500	600	100	80	21	40

Caso Clínico

Hombr de 56 años con antecedentes de hipertensión arterial, diabetes mellitus y enfermedad coronaria. Se presenta de forma electiva para una cirugía de hernia inguinal, un antecedente quirúrgico reciente con hernia inguinal izquierda y cirugía de varicocele, y particularmente tras la administración de rocuronio, se observó un aumento de la presión arterial (PAM) a 30 mmHg. Se administró atropina de forma oportunada y se procedió a CI para PAU. Ante la sospecha de reacción alérgica se realizó la administración de sugammadex, además de hidrocortisona, dexmetasona, y suero ringer lactato, con buena respuesta. Se decide seguir a CI con apoyo de ventilación y BIC de atropina a 0,15 mcg/kg/min. Evolución con requerimiento de 200 mg de sugammadex. Se realizó la desaturación y compromiso HD sin causa aparente, que se estableció evidencia externa, exámenes físicos compatibles con síndrome respiratorio. A las 48 hrs, evoluciona con disminución progresiva de signos de SD, suspensión de OVA. Posteriormente se logra consultar weaning, evaluándose en BIC, y traslado a unidad de menor complejidad.

Discusiones

La anestesia durante la anestesia es un evento poco común, los bloqueadores neuromusculares son responsables del 62% de una anestasia neuromuscular con la anestesia. Sugammadex es utilizada por los anestesiólogos bloqueadores neuromusculares no potentes forman un complejo, neutralizando así los efectos de neuromuscular. Se presenta un caso de anestasia grave inducida por rocuronio tratado con sugammadex.

Referencias



Dos funcionarios de nuestro hospital presentaron en el 41° Congreso Chileno de Medicina Intensiva realizado en la ciudad de Antofagasta. Además, tres de los nueve trabajos que fueron expuestos obtuvieron premios.



Terapeuta ocupacional realiza ponencia en Jornada del Gran Quemado



La TO Josefina Barrera fue invitada a exponer del taller de prendas compresivas del HCSBA. En él se confeccionan trajes que generan compresión mantenida para que las cicatrices disminuyan su vascularización y la piel tome un aspecto sano de manera progresiva.



HCSBA en el barrio universitario con actividad del VIH

Funcionarios estuvieron en Santiago Centro entregando autotest, preservativos e información sobre el VIH como una manera de educar y prevenir sobre esta enfermedad.

+info



Funcionarios de la Unidad de Infectología, Unidad de Atención y Control en Salud Sexual (UNACESS) y del Programa VIH del HCSBA realizaron una actividad informativa y preventiva en el contexto del Día Mundial del VIH, que se conmemora anualmente el 1 de diciembre.



Los funcionarios estuvieron la mañana del viernes 1 de diciembre en la intersección de las calles República y Sazié (Santiago Centro), con tres stands informativos: uso correcto de preservativo femenino y masculino, entrega de autotest VIH y educación y prevención en PEP y PrEP.

El Dr. Raúl Quintanilla, jefe de la Unidad de Infectología Adulto del HCSBA, explicó que “quisimos, por primera vez, acercar esta patología a la comunidad. En salud, la estrategia más costo efectiva es la prevención y educación y, en el caso particular del VIH, la pesquisa oportuna”.

En la actividad participó personal médico (infectólogos/as, y becados/as de infectología y medicina interna), de matronería, trabajo social, psicología y química y farmacia, quienes, además de atender los diferentes stands, estuvieron entregando volantes con información sobre el tema.

El lugar para instalar los stands fue ele-

gido estratégicamente por la cantidad de personas que circulan por las universidades o centros de formación técnica del sector.

El Dr. Felipe Quilodrán, becado de Infectología, señaló que “fue muy buena la recepción del público de todas las edades. La gente estaba interesada en todos los temas, no solamente en venir a buscar el autotest, sino que en informarse sobre las formas de prevenir el VIH, del PrEP, del PEP, de lo que es el uso preservativo. Cada stand tenía mucho público”.

En tanto, Yanet Saravia, quien trabaja en la Universidad Andrés Bello, agradeció que se realicen este tipo de actividades ya que “uno le explica a sus hijos o a alguien conocido, pues ayuda a prevenir contagios. A una, como mamá, le interesan estos temas, porque es súper bueno estar informada para explicarle a ellos”.

Especialista HCSBA

El Dr. Rodrigo Rojas, la psicóloga Ángela Escalante y la matrona Alicia Asenjo, funcionarios de la Unidad de Infectología Adulto del HCSBA, entregaron información relevante sobre educación y prevención del VIH.

+info



Dr. Rodrigo Rojas

El Dr. Rodrigo Rojas, infectólogo del HCSBA, nos habló sobre PrEP (profilaxis pre-exposición), la cual es una estrategia para prevenir la transmisión del VIH a través de medicamentos.



Ángela Escalante

La psicóloga clínica del HCSBA, Ángela Escalante, nos aclaró sobre qué es la indetectabilidad en el VIH. Además, explicó por qué es importante que los usuarios y usuarias vivan el proceso del VIH en compañía.



Alicia Asenjo

¿Sabías que el uso de preservativo es la manera más fácil de prevenir el VIH? Alicia Asenjo, matrona del HCSBA, nos explicó cómo utilizar los condones femeninos y masculinos.

Red SSMC presenta actualización de Política de Buen Trato Laboral



En una ceremonia encabezada por la directora (s) del Servicio de Salud Metropolitano Central, Dra. Ximena Morlans, y con la presencia de invitados del Ministerio de Salud, Instituto de Seguridad Laboral, representantes, jefaturas y gremios de todos los niveles de atención de la red, se presentó la actualización de la Política de Buen Trato Laboral del SSMC, vigente desde 2015.

+info



Niños y niñas de Colegio Hospitalario HCSBA celebran su ceremonia de fin de año



A través de una actividad que tuvo participantes de manera presencial y también online, los alumnos y alumnas pudieron disfrutar junto a sus familias del cierre del año escolar y su paso al siguiente curso.

+info



SSMC entrega obras de Jardín Infantil y Sala Cuna HCSBA



Durante la segunda quincena de noviembre, el Servicio de Salud Metropolitano Central (SSMC) realizó la entrega a nuestro Hospital Clínico San Borja Arriarán (HCSBA) del nuevo y esperado edificio que albergará el jardín infantil y sala cuna para nuestra comunidad funcionaria.



El traspaso de la obra finalizada se efectuó entre el Departamento de Recursos Físicos del SSMC y los referentes administrativos, técnicos de especialidades y encargadas de cuidados infantiles del HCSBA, quienes además fueron capacitados para el uso de las instalaciones.



Ahora, nuestro hospital tiene a su cargo gestionar los permisos que se requieren para su correcta y pronta puesta en marcha, entre ellos: la autorización de funcionamiento en el Ministerio de Educación y la autorización sanitaria por parte de la Seremi de Salud, ya que el recinto cuenta con box de atención médica.



Con una inversión cercana a los \$1.250 millones y una superficie construida de 830 m² en dos pisos, la edificación cuenta con nueve salas; acceso controlado; sistema de cámaras; aire acondicionado; equipamiento de red de incendio; así como todo el mobiliario y equipos necesarios para su óptimo funcionamiento.



¡Así se vivió la Navidad en el HCSBA!

Tanto usuarios como funcionarios disfrutaron de una serie de actividades que se realizaron en el Hospital Clínico San Borja Arriarán por la Navidad.



El Viejito Pascuero, Bomberos, Marshall y el Grinch recorrieron los pasillos del hospital para entregarles regalos a los pacientes pediátricos y alegría a funcionarios.



El Coro Juvenil Tabernáculo de Adoración visitó varios sectores de nuestro hospital para cantar villancicos a usuarios y funcionarios.



A través de la Feria San Borja emprende contigo, nuestros funcionarios pudieron instalar stands para vender distintos productos ideales para regalar en Navidad.

HCSBA organiza entretenida actividad familiar

Los participantes pudieron disfrutar de cuenta cuentos, un rincón de manualidades y baile entretenido.

+info



Durante la mañana del sábado 25 de noviembre, se realizó una entretenida actividad familiar en el Hospital Clínico San Borja Arriarán (HCSBA), organizada por la Unidad de Bienestar para todos los funcionarios y funcionarias de la institución.

En la instancia, los hijos e hijas de nuestra comunidad funcionaria disfrutaron de una serie de juegos que apuntaban a fomentar su imaginación, trabajo en equipo, creatividad y el deporte.

Yasna Marchant, jefa de la Unidad de Bienestar, señaló que "la importancia de celebrar este día es conciliar la vida familiar con el trabajo, brindando un espacio de recreación y esparcimiento a los niños y niñas, junto a sus padres".

Los participantes pudieron disfrutar de actividades como: un rincón de manualidades para confeccionar adornos navideños, muñecos y dibujos con materiales reciclables; baile entretenido para fomentar el deporte y vida saludable; y un cuenta cuentos en el que se relató una historia que giraba en torno al autocuidado en el uso de las redes sociales.

Además, Yasna señaló que la recepción "fue muy positiva, ya que participaron activamente en las actividades propuestas. Jugaron, se divertieron y aprendieron".



23 funcionarios del HCSBA se capacitan como champions

El curso busca capacitar a funcionarios como champions, los cuales corresponden a agentes de cambio para generar conciencia sobre la relevancia de implementar prácticas clínicas basadas en la evidencia.

+info



Un total de 23 funcionarios participaron en una nueva versión del curso de Formación de Champions para la implementación del Programa de Buenas Prácticas Clínicas – RNAO (Asociación Profesional de Enfermeras de Ontario), el cual fue organizado por el Programa de Buenas Prácticas Clínicas junto a la Unidad de Aprendizaje y Entrenamiento Clínico del Hospital Clínico San Borja Arriarán (HCSBA).



Se trata de un curso certificado de 23 horas de modalidad híbrida: a través de una plataforma online pueden revisar los contenidos teóricos, mientras que las actividades prácticas se desarrollan en un taller presencial.



Dentro de lo abordado por el curso, había temáticas relacionadas en el marco general de la RNAO y el Programa de Buenas Prácticas Clínicas, práctica basada en la evidencia, rol de los champions, análisis de brechas, cómo mantener las mejoras prácticas, entre otros.

de implementar prácticas clínicas basadas en la evidencia, para así conseguir la excelencia en el cuidado proporcionado, alcanzando los mayores estándares de calidad”.

Además, añadió que los champions deben “influir y motivar a sus propios equipos de trabajo para la adopción de estas prácticas, promoviendo y sosteniendo en el tiempo los cambios que sean necesarios”.

Paola Gortari, enfermera coordinadora (s) del Programa de Buenas Prácticas Clínicas, explicó que la formación en este ámbito es fundamental porque “los champions son agentes de cambio para generar conciencia sobre la relevancia

En esta oportunidad, entre los participantes había profesionales médicos, de enfermería, matronería y terapia ocupacional. Tras el taller presencial, los funcionarios deben rendir una prueba para luego acceder a la certificación de champions.

Cuestionario Evaluación de Ambiente Laboral

¿ Qué es el Cuestionario de Evaluación de Ambiente Laboral ?

Es una herramienta que nos permite medir los riesgos psicosociales y evaluar el ambiente laboral en el que nos encontramos trabajando.

El cuestionario...

Contiene
88
preguntas

Se responde de manera
online
y **anónima**

Tu participación es fundamental

ya que los resultados nos permitirán diseñar medidas, estrategias y/o protocolos que irán en beneficio de nuestra comunidad.

Si ya tienes tu contraseña, debes ingresar al cuestionario online

ESCANEAR Y RESPONDER

Consultas al
248849





Reconociendo a: Kinesiología, uno de los pilares para la rehabilitación de nuestros pacientes

Gracias a una serie de labores y tratamientos, junto a un importante trabajo en equipo, logran que los pacientes vuelvan a realizar acciones como ponerse de pie o caminar. Se trata de un área que, además, apoya procesos de los usuarios y usuarias en todas las etapas de su vida.

+info



A través del Servicio de Medicina Física y Rehabilitación del HCSBA, los usuarios acceden a terapias para una mejor recuperación. Es un área del hospital que, tras el incendio y de manera momentánea, funciona en un gimnasio de Fonasa cercano al hospital, donde atienden médicos fisiatras, fonoaudiólogos, terapeutas ocupacionales y kinesiólogos. “Nos caracterizamos por el apoyo transversal a todos los servicios del hospital. Ayudamos en la rehabilitación, terapia física y en varias modalidades”, explicó la Dra. Carola Peña, médica fisiatra y jefa del Servicio de Medicina Física y Rehabilitación.

El servicio se divide en cuatro unidades. Una de ellas es Kinesiología, compuesta por 36 profesionales que trabajan con pacientes neonatales, pediátricos y adultos, entregando atención ambulatoria y para hospitalizados, en áreas vinculadas a lo neurológico, musculoesquelético, respiratorio y postoperatorio. Jonathan Zavala, jefe de la Unidad de Kinesiología, explicó que “vemos al paciente cuando está muy mal, hasta que nuevamente puede

caminar o hacer sus cosas. Estamos apoyando, transversalmente, al hospital y al usuario en todos sus procesos de dolencia. Lo vemos llorar y reír”.

De lunes a viernes, salvo en el sector Medicina que tienen cuarto turno y en Pediatría que se añaden fines de semana, los kinesiólogos de la unidad atienden en el gimnasio o en las salas de hospitalizados. Dependiendo de la lesión o de la condición del paciente, pueden realizar una serie de tratamientos o trabajos.

Dentro de ellos, se encuentran, por ejemplo: acondicionamiento físico para post operados de ligamento cruzado anterior o con artroplastia de cadera y rodilla. En tanto, a los pacientes prematuros les mantienen su condición ventilatoria, les realizan el posicionamiento adecuado para que continúen con su desarrollo psicomotor y apoyan en la estimulación para la maduración cardiovascular y muscular. Sumado a esto, hacen labores de intervención ventilatoria y acondicionamiento del corazón para que el usuario hospi-

talizado pueda levantarse de la cama sin marearse o desmayarse. Además, trabajan con técnicas de entrenamiento físico, relajación muscular, estimulación neuromuscular, balance, coordinación muscular, resistencia y fuerza para que los pacientes vuelvan a levantar objetos o puedan soportar su propio peso.

Para realizar estas labores y lograr una rehabilitación integral, es clave el trabajo en equipo junto a las demás profesiones del servicio. Entre los fisiatras, fonoaudiólogos, terapeutas ocupacionales y kinesiólogos se reúnen para evaluar de manera global al paciente.

Con estos trabajos, que son un complemento a las terapias médicas y farmacológicas, los equipos “buscan que el paciente, después de su enfermedad, proceso de intervención quirúrgico o patología crónica, recupere la mayor función general para que los tratamientos que continúan tengan mejor efecto y regresen lo antes posible a sus actividades laborales y del día a día”, explicó Jonathan.

La labor de los kinesiólogos es importante para el funcionamiento de un hospital, ya que, sin ellos, la rehabilitación de los usuarios sería menos efectiva, llegando incluso a tener prestaciones que no se podrían ofrecer. “Sería una atención mucho más anclada y no conectada”, aseguró Jonathan en el caso de no existir este trabajo, a lo que la Dra. Peña complementó que “no sé si el hospital podría operar en traumatología si no hay kinesiólogos de apoyo. Yo creo que se acabaría la cirugía, porque no puedes operar si no tienes un kinesiólogo de apoyo o quirúrgico”.

La pandemia del Covid-19 y las campa-

ñas invierno provocan que las labores cotidianas se vean alteradas. En el caso de los kinesiólogos, y los integrantes de este servicio, no es la excepción, ya que juegan un rol clave en la recuperación y rehabilitación de pacientes. Gracias a su trabajo, complementado con el de otras áreas clínicas, permiten que los pacientes puedan volver a levantarse y caminar tras las largas hospitalizaciones.

Dentro de las contingencias, el equipo cambia su forma de trabajo, ya que las atenciones a pacientes -que suelen ser de 10 a 11 horas diarias- se pueden transformar a 20 ó 24. “Se reconvierten horas de policlínico a horas cerradas y los kinesiólogos, generalmente, pasan más en las salas de hospitalizados”, explicó Jonathan.

Además, mencionó que varios tienen que reconvertir sus funciones durante esos periodos, por ejemplo: en la pandemia los kinesiólogos que atendían a pacientes del área musculoesquelética y en policlínico, tuvieron que pasar al área respiratoria; mientras que se han registrado campañas invierno en que los de adultos tuvieron que pasar al área pediátrica.

“Lo bueno que trajo la pandemia es que hubo un reconocimiento a nivel mundial y local de las funciones de la rehabilitación, ya que permitió mostrar al mundo la importancia del equipo”, dijo la Dra. Peña.



¡Última de 2023!

Se realizó la última Reunión Técnica y Administrativa de Matronería en nuestro hospital de 2023. Las matronas Irma Carrasco, Ana Ferhmann, Paz Stark e Isabel Valdebenito, de la Urgencia Gineco-Obstétrica, hablaron sobre el tema “Salud mental perinatal”.



¡Conociendo la Unidad de Cirugía Robótica del HCSBA!

El Equipo Directivo y especialistas del Hospital de La Serena vinieron a ver cómo funciona la Unidad de Cirugía Robótica. Conocieron el actual pabellón, recorrieron las instalaciones que se están construyendo y vieron una presentación sobre cómo se gestó este proyecto.



¡La última reunión de 2023!

Se efectuó el último Ciclo de Reuniones Clínicas de Enfermería de 2023 en nuestro hospital. La enfermera Gabriela Aros, en representación del Team Vascular, expuso sobre el tema “Visibilizando los olvidados Accesos Vasculares Periféricos”.



¡HCSBA en Radio Franklin!

El Dr. Raúl Quintanilla, jefe de la Unidad de Infectología Adulto, participó en el programa Prevención y Salud de Radio Franklin. Aprovechando la conmemoración del Día Mundial del VIH, asistió a conversar e informar sobre este importante tema.



¡Compartiendo los conocimientos!

Por el ingreso de nuevos centros al Programa de Buenas Prácticas Clínicas de la RNAO, la enfermera coordinadora (s) de este programa en el HCSBA, Paola Gortari, fue invitada a exponer sobre cómo ha sido la experiencia en nuestro hospital.



¡Realizando capacitaciones en el norte!

La enfermera Alejandra Ávila, de Endocrinología Infantil, expuso en el curso "Actualización y estandarización en los conocimientos de diabetes a enfermeros de los servicios clínicos del Hospital de Iquique", sobre capacitaciones para cuidados de personas con diabetes tipo 1 y 2.



¡Un importante hito!

Hicimos el primer procuramiento de membrana amniótica en el Pabellón Gineco-Obstétrico. Luego del trabajo en conjunto del Servicio de la Mujer y el Recién Nacido y el Banco Nacional de Tejidos, una de nuestras usuarias donó su membrana amniótica de la cual se obtendrán apósitos biológicos.



¡Seminario de Procuramiento y uso clínico de tejidos humanos!

El Banco Nacional de Tejidos del HCSBA organizó el primer seminario para abordar temáticas sobre cómo se ha desarrollado esta importante área, cuál es la demanda de tejidos en la red del Servicio de Salud Metropolitano Central, cómo es el proceso para utilizar cada uno de los tejidos, entre otros.



¿Quieres aparecer en el boletín?

Si realizaste o realizarás alguna exposición, investigación, entre otras actividades, envíanos un correo a comunicaciones.hcsba@redsalud.gob.cl con más información.

¿QUÉ ES

ACOSO SEXUAL?



Según el art. 2 del Código del Trabajo, el acoso sexual es **“que una persona realice en forma indebida, por cualquier medio, requerimientos de carácter sexual, no consentidos por quien los recibe y que amenace o perjudiquen su situación laboral o sus oportunidades en el empleo”**, siendo a través de la Ley 20.005 mediante la cual se tipifica y sanciona el acoso sexual, señalando que **“las relaciones laborales deberán fundarse siempre en un trato compatible con la dignidad de la persona”**.

¿Cómo puedo saber si hay Acoso Sexual en mi entorno de trabajo?

En la siguiente lista (*) se enuncian acciones que pueden ser reconocidas como Acoso:

- Miradas persistentes o sugestivas de carácter sexual.
- Amenaza o difusión de rumores de carácter sexual, fotografías o videos en situaciones que pueden ser incómodas para la víctima.
- Concesión de ventajas laborales a cambio de favores sexuales.
- Contacto físico no deseado.
- Insinuaciones sexuales molestas como coqueteos ofensivos, comentarios insinuantes u obscenos, y/o insultos relacionados al acto sexual.
- Propuestas verbales de carácter sexual.

** La lista representa sólo algunas de las conductas que son constitutivas de acoso sexual*

Recuerda que...

El HCSBA posee un protocolo de denuncia, investigación y sanción del Maltrato, Acoso Laboral y/o Sexual (MALS).

¿Cómo puedo tener más información?

Paso 1: Ingresa a www.hcsba.cl

Paso 2: Haz clic en la barra superior donde dice Funcionarios.

Paso 3: Haz clic en Protocolo de denuncia de Maltrato y Acoso Laboral y/o Sexual.





¡Encuentra los valores institucionales en la siguiente **sopa de letras!**

K	O	R	E	S	I	L	I	E	N	C	I	A	Ú	Z
W	P	U	O	T	Z	S	Ú	W	A	X	V	G	V	Q
E	I	G	T	G	N	E	P	J	E	Á	Y	W	A	D
U	U	N	E	Ú	Í	B	U	O	A	Y	É	T	Q	L
D	Q	É	P	M	O	I	R	O	Ñ	I	P	A	Y	A
A	E	M	S	P	S	O	X	D	F	N	Ú	A	F	R
D	N	Ó	E	X	I	É	Ü	L	J	N	B	É	Ñ	O
I	E	D	R	E	M	Ó	C	E	Í	O	Ü	Í	E	B
V	O	K	W	P	O	Ú	T	F	C	V	S	Y	R	A
I	J	U	C	Ñ	R	Q	Y	W	D	A	H	Q	I	L
T	A	C	Z	G	P	X	J	T	I	C	F	B	S	A
A	B	J	G	Ó	M	C	V	G	E	I	É	T	Ñ	C
E	A	X	Ú	D	O	P	Ñ	C	Í	Ó	C	M	T	I
R	R	Ü	M	G	C	F	Í	B	Ü	N	J	V	S	T
C	T	Ú	J	M	Ó	V	A	Í	T	A	P	M	E	É

- Compromiso
- Empatía
- Innovación
- Resiliencia
- Respeto
- Ética laboral
- Creatividad
- Trabajo en equipo



Ante una EMERGENCIA

COMO

INCENDIO - POLICIAL - TERREMOTO
INUNDACIÓN DE AGUAS GRISES

LLAME A



249001 - 248902

1° Marque anexo **249001 - 248902**

2° Identifíquese y señale:

Lugar **donde** ocurre la emergencia

Qué **tipo** de emergencia es

3° Informe si hay **usuarios** en el área