



Modernización con seguridad

En el proceso de modernización de nuestro Instituto con miras hacia la autogestión, recientemente se han abordado una serie de proyectos en el contexto de la seguridad interna y externa del establecimiento.

Se partió por sido dar cumplimiento al artículo 68 de la Ley 16.744 que es la que rige el Seguro contra Accidentes del Trabajo. En este escenario la primera medida fue proporcionar sin costo alguno, todos los equipos de protección personal que sean necesarios. Una de las prioridades, fue la adquisición de calzado de seguridad de buena calidad que ya recibió todo el personal de calderas y de mantención en el Instituto

También se hicieron reuniones con el Comité Paritario en torno a las Políticas de Seguridad y Medio Ambiente. Se reestructuró el Plan de Emergencia del Hospital fusionando lo que había con lo que faltaba para contar con un instrumento más sólido, con más estructura.

Es así como quedó diseñado con dos planes en uno, para funcionar en caso de sismos, incendios, accidentes y todo lo que ocurra dentro del establecimiento y en eventos externos al Instituto, como aluviones, terremotos y eventos en los que la comunidad requiera que el Instituto funcione como

un hospital de emergencia.

Esto significa que ahora, se contará con personas encargadas de la evacuación y el resto se unirá a la fila siguiendo las instrucciones de la gente que está entrenada.

Respecto de la política de Ambiente, ésta se enfoca a que el Instituto en todas las funciones que realice, se compromete a realizarlas en forma saludable y segura y para la comunidad y la de medio ambiente que todas las funciones que cumpla siempre se van a hacer en función de mantenimiento del medio ambiente y del impacto de éstas en la comunidad. Se refiere, entre otros temas a lo que es el control de productos químicos, residuos biológicos el retiro de las basuras.

Dentro de la modernización del Instituto, también está contemplada la instalación de un estanque de oxígeno que viene a reemplaza las baterías existentes en estos momentos. La empresa que proporciona el Oxígeno está planteando la es la instalación de un estanque que estaría ubicado donde se encuentra el estacionamiento que da a la calle San Martín, más las baterías de Oxígeno para mantener siempre un nivel constante y óptimo de este recurso para los pacientes.

Editorial

Avanzando hacia el perfeccionamiento del manejo de los pacientes que ingresan al Instituto Traumatológico, se abordó el desarrollo de distintas guías clínicas en diversas patologías. Esta ha sido una iniciativa preponderante que lentamente hemos podido ir cumpliendo, por los nuevos desafíos que ha traído consigo el progreso científico-tecnológico y de los cambios en la organización de la atención médica y en la relación médico-paciente.

El desarrollo de protocolos, pautas y guías, han generado un nuevo dilema no sólo en el ámbito funcionario sino también en el progreso y la investigación clínica. A ello hay que agregar el riesgo que implica el uso de tecnologías o insumos no lo suficientemente probados. Así surge el desafío de hacer compatible el progreso de la acción médica, con la rigurosidad en el manejo de la eficiencia y eficacia de nuevas técnicas, equipos e insumos y la actualización de conocimientos



A la fecha se han desarrollado ya varias Guías Clínicas en nuestro Instituto. Entre ellas, las de fracturas expuestas y de calcáneo, de cadera, tobillo, lumbago, de muñeca etc., en las cuales se han delineado los esquemas de tratamiento y flujogramas de la atención de los pacientes.

Estas Guías Clínicas, están basadas en evidencias respecto de los tratamientos y de sus resultados. Este es un aspecto en el cual hoy día se hace un gran énfasis, para no caer en tratamientos acostumbrados pero que no han demostrado evidencia de que su resultado final para el paciente es lo mejor.

El consenso de estas Guías, es parte importante del desarrollo moderno de nuestra medicina ya que es una forma de gestionar tanto el recurso humano como financiero, para que el paciente obtenga un resultado satisfactorio en el menor tiempo posible y con mínimo de inconvenientes.

Dr. Mario Reyes Villaseca
Director Médico

ORGANIGRAMA DE LA EMERGENCIA PLAN DE EMERGENCIA I. TRAUMATOLOGICO



Catherine cumplió sueño de conocer a actores “Tony Esbelt” y “Ruperto”

Los humoristas Mauricio Flores “Tony Esbelt” y Christian Henríquez “Ruperto”, del Programa “Morandé con Compañía” visitaron a la paciente Katherine Valenzuela, quien fue atendida en nuestro Instituto de una delicada patología traumatológica.

Cuando cumplía su postoperatorio, ambos actores, concurren a visitarla atendiendo una petición de la paciente y permitieron que Katherine cumpliera su sueño de conocerlos y compartir con ellos gratos momentos como se aprecia en la fotografía.



Días de la Enfermera, Nutricionista y Kinesiólogo

Como es habitual todos los años, las autoridades del Instituto Traumatológico saludaron en su Día institucional a los profesionales de Enfermería, Kinesiología y Nutricionistas.

Nuestras autoridades destacaron el valioso aporte que cada uno entrega día a día en la entrega de salud a los usuarios de nuestro establecimiento, invitándolos a renovar este compromiso para llegar en el mejor nivel al proceso de autogestión que contempla la Reforma del sector. Con las tres agrupaciones profesionales compartieron un ameno desayuno.



PRESENCIA INTERNACIONAL

Toronto, Canadá



El Dr. Mario Reyes, director de nuestro Instituto, participó en el 61 Congreso Anual de Ortopedia y Traumatología, organizado por The Canadian Orthopaedic Association y realizado en Toronto, Canadá.



El Dr. Reyes -único chileno miembro de esta importante Asociación-, tuvo la oportunidad de interiorizarse de los principales avances médicos y tecnológicos de la ortopedia y traumatología que se abordaron en este Congreso y de compartir con los Drs. Robert Martin, Víctor Frankel y Carroll Laurin, destacados traumatólogos y docentes de Canadá.



EE.UU

Los doctores Giovanni Carcuro y Roberto Muñoz miembros del equipo de tobillo y pie de nuestro Instituto junto al Dr. Nestor Ortega del hospital FACH, asistieron durante la primera semana de junio a un entrenamiento en cirugía protésica de tobillo. Visitaron al Dr. Daniels, quien es parte del equipo de cirugía del tobillo y pie del St. Michael's Hospital de la ciudad de Toronto, Canada. En esa ocasión tuvieron la posibilidad de participar en la colocación de la prótesis Hintegra, que se comenzarán a poner por primera vez en nuestro país durante el mes de julio y en las cuales el equipo de tobillo y pie de nuestro Instituto tendrá una participación importante.

Director de Fonadis visitó nuestro Servicio de Medicina Física y Rehabilitación

La necesidad de trabajar en conjunto para mejorar el problema burocrático que significa el papeleo que tienen que hacer los pacientes traumatológicos discapacitados, analizaron los máximos representantes del Instituto Traumatológico y del Fondo Nacional para la Discapacidad (Fonadis).

Para tales efectos, el nuevo director de Fonadis, Carlos Kaiser, visitó el Servicio de Medicina Física y Rehabilitación de nuestro Instituto con el propósito de conocer en terreno la atención que se entrega a estos usuarios.

Kaiser quedó muy satisfecho del buen trabajo que realiza el Instituto Traumatológico en endoprótesis y señaló que la idea ahora es mejorar en prótesis para amputados. Se acordó que se realizarán las consultas legales pertinentes para considerar la posibilidad de establecer un convenio destinado a que ambas instancias trabajen mucho más cerca, para evitar la burocracia que hoy afecta a los pacientes discapacitados por patologías traumatológicas y que éstos puedan hacer todos sus trámites en nuestro Instituto. Como coordinadora en esta iniciativa quedó Evelyn Me-



De derecha a izquierda: Carlos Kaiser, director de Fonadis; Susana García, enfermera coordinadora; Ana María Ruiz, jefa de SOME; Dr. Mario Reyes, director del Instituto Traumatológico y Evelyn Meneses, asistente social Fonadis.



Carlos Kaiser comparte con pacientes del Instituto Traumatológico.

neses, asistente social de Fonadis.

Para mejorar en prótesis para amputados, Carlos Kaiser planteó la posibilidad de perfeccionar a algunos funcionarios del Traumatológico que confeccionan este tipo de instrumentos y mejorar la infraestructura del Instituto donde se hace este trabajo, de tal manera que Fonadis pudiera empezar a adquirir las prótesis acá con el plus de tener los tratamientos previos y posterior a la colocación de éstas, de tal manera que el paciente salga no con la prótesis instalada y funcionando.

Consejo Consultivo

Con la asistencia del Director de nuestro Instituto, Dr. Mario Reyes; Subdirector Administrativo, Sr. Ricardo López; Sergio Albornoz y María Isabel Varela de la Municipalidad de Pudahuel; Gabriel Osorio en reemplazo del representante de la Municipalidad de Renca, del abogado Pablo Alvear y de la periodista Sra. Patricia Ibáñez, se realizó la sesión del Consejo consultivo del Instituto Traumatológico.

En esta ocasión el Dr. Reyes presentó el Plan de Ins-

tancias de Participación Social en Salud para su revisión para lo cual se acordó formar un equipo que integren los Subdirectores Médico y Administrativo, la jefe del SOME, la Enfermera Coordinadora, la Encargada de Participación y el Sr. Eduardo Ramírez, este último en representación del Consejo Consultivo y se encargó, realizar un Taller sobre Prevención de Riesgos.

También se informó sobre la contratación de un informe sobre vulnerabilidad y riesgos del Instituto, la contratación de un profesional prevencionista de riesgos, la solicitud a la Municipalidad de Santiago de la ampliación de la vereda de calle San Martín y apertura de esa misma calle, entre los temas más urgentes.

TridentTM AD
SISTEMA ACETABULAR
CON PURE₂ ZrO₂ Y HA

stryker
Howmedica
OSTEONICS

- Un mecanismo de anclaje superior confirmado en los estudios comparativos
- Tecnología vanguardista en pares de fricción
- Variedad de cabezas en metal y cerámica
- Diseño acetabular fundado en la experiencia clínica



Alfonso Araus

Un ingeniero comercial de 28 años, es el primer auditor interno que tiene el Instituto Traumatológico. Oriundo de La Ligua, estudió en la Universidad Católica de Valparaíso donde se tituló en Diciembre de 2003. Sus primeros pasos laborales los desarrolló en diversas entidades y en el 2004 trabajó en evaluación de proyectos en una consultora para El Teniente en Rancagua, experiencia que considera le servirá mucho desde el punto de vista técnico en cuanto a manejo de indicadores y gestión, para el desafío que debe enfrentar en nuestro Instituto.

Alfonso ganó el cargo por concurso y pese a no haber trabajado nunca en una institución de salud, asegura que el desafío no le asusta, porque le gusta el servicio público pues lo conoce a través de su padre que es profesor de Estado.

¿Cuál es el objetivo de este cargo y por qué se eligió un ingeniero comercial?

- Es un cargo generado para solucionar



el tema de la acreditación con miras a la autogestión y se prefirió un ingeniero comercial, para fortalecer el tema de gestión en distintos puntos del establecimiento.

¿Le preocupa no ser experto en el tema salud?

- No, porque acá se me ha dado la oportunidad de poder capacitarme lo que es súper importante. Sabiendo que no he tenido experiencia en el tema, se presentó la oportunidad en una institución de salud y dije: bueno postularé y quedé seleccionado. Ahora trataré de aportar y ayudar lo más posible para lograr las metas propuestas por el Instituto.

¿Entonces no le asusta el desafío?

- Es grande, hay hartas cosas que hacer y hartas por mejorar, pero la orientación del auditor de hoy es más de colaborador que de "policía". El desafío es grande pero no me asusta, creo que manejo las herramientas como para poder desempeñarme bien y si me falta algo me capacito porque mi meta es echar raíces aquí.

NUESTRAS REPARTICIONES:

Unidad de Salud Ocupacional

Pese a que no tenía ninguna esperanza de ganar el concurso porque sabía que postuló mucha gente, Mauricio Martínez, fue seleccionado para tomar a su cargo la Unidad de Salud Ocupacional creada recientemente en nuestro Instituto.

Se tituló de técnico superior en prevención de riesgos en Inacap luego de egresar como técnico en electromecánica. Hizo la práctica en Ferrocarriles del Estado y antes de llegar al Instituto Traumatológico trabajó principalmente en el rubro construcción.

La Unidad de Salud Ocupacional en nuestro Instituto estará destinada a todo lo que es el control de riesgos laborales y enfermedades profesionales y de llevar las estadísticas del establecimiento y el control de los riesgos que puedan ocasionar daños al personal.

Pese a no haber incursionado en el sector salud, Martínez considera que era absolutamente necesaria la creación de la Unidad de Salud Ocupacional en nuestro Instituto porque existen riesgos por contaminación a través del contacto del equipo de salud con los procesos biológicos; de accidentes como caídas, golpes y cortes; ergonómicos y de enfermedades profesionales, "lo que es mucho más amplio de lo que se pueda encontrar en otros rubros laborales", asegura Martínez.

De acuerdo a sus primeros días de trabajo, Martínez ha podido sentir que la percepción del equipo de salud de nuestro Instituto hacia esta nueva repartición es positiva. "El re-



Mauricio Martínez

cibimiento ha sido bueno, asegura, y de las cosas que he planteado y de los informes que he hecho hasta ahora, ya se está empezando a trabajar, lo que demuestra que tengo experiencia en el tema y se que trabajar en una institución de salud abarca varios aspectos, que no es un sólo tema".



ARENDAAL[®]
Alendronato 70mg

Una Toma
Semanal

Prevención • Economía
al alcance de su paciente

PHARMA INVESTI