

PLAN DE OPERACIONES REALIZADO: PRODUCTO 1

N°	PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
	ITEM	ACTIVIDADES					
1-1 1-2	Procedimientos nuevos y rediseñados de evaluación y diagnóstico.	Asesoría Sr. Yasuo Hara y Sr. Kazumori Noguchi	Equipo de Kinesiólogos y Terapeutas Ocupacionales capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	Transferencia Técnica manejo del prematuro (Dr. Kazuo Kodama-mayo 2005) Establecer plan de acción para la implementación del enfoque de neurodesarrollo a nivel del equipo de rehabilitación Transferencia de enfoque de neurodesarrollo al equipo de enfermería (enfermeras y técnicos paramédicos)
		Curso Introducción a la Terapia Bobath	Kinesiólogos y Terapeutas Ocupacionales del INRPAC e instituciones externas asisten a la jornada	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	
		Asesoría Sr. Yasuo Hara (III)	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	
		Asesoría Sr. Kazumori Noguchi	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	
		Asesoría Sr. Yasuo Hara	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	
			Equipo Médico (Fisiatras y Neuroortopedistas) capacitados en enfoque de neurodesarrollo	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	

Handwritten signature

N°	PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1=4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
	ITEM	ACTIVIDADES					
	octu-03	Asesoría Dr. Kazuo Kodama	Equipo Médico (Fisiatras y Neuroortopedistas) capacitados en enfoque de neurodesarrollo	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4		
	agos-04	Asesoría Dr. Kazuo Kodama	Equipo de programa de prematuros asesorado en el manejo del paciente prematuro aplicando enfoque Bobath	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	
	Nov 04 Feb 05	Curso Básico Neurodesarrollo Pediátrico	5 kinesiólogos, 3 Terapeutas Ocupacionales y 3 Fonoaudiólogos capacitados y certificados en Enfoque Bobath	Equipo de Rehabilitación capacitado en enfoque de Neurodesarrollo	4	NO	
	marz-05	Asesoría Sra. Masako Nakazawa y Sra. Machiko Suzuki	Equipo de Fonoaudiólogos capacitados en neurodesarrollo aplicado a la Fonoaudiología	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	marz-05	Jornadas de Neurodesarrollo y Fonoaudiología	Fonoaudiólogos del IRPAC y externos asistentes a Jornada	Transferencia Técnica a Fonoaudiólogos Externos.	4	NO	
	juul-03	Curso Introductorio Integración Sensorial (Experto Chileno Sra. Fresia Vargas)	Equipo de Rehabilitación orientado en concepto de Integración Sensorial	30 profesionales del equipo de rehabilitación participan en curso introductorio	4	NO	Kinesiólogos y Fonoaudiólogos aplicando concepto de integración sensorial Transferencia a Equipo de Rehabilitación del concepto.
	octu-03	Asesoría Sra. Kiyoko Sasaki	Equipo de Terapia Ocupacional capacitado en Integración Sensorial	Equipo en proceso de capacitación, formación e incorporación de procedimientos nuevos	4	NO	

PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
Nº	ITEM					
sept-04	Asesoría Sra. Kiyoko Sasaki	Equipo de Terapia Ocupacional y Kinesiología capacitado en Integración Sensorial	Ejecución Proyecto de Investigación de Integración Sensorial Unidad de Terapia Ocupacional (2004)	4	NO	
sept-04	Transferencia de Equipamiento Dental Portátil	Realizar atención dental de pacientes bajo anestesia general (pabellón)	Equipo en Unidad	1	Se cuenta con pabellón para realizar atención, pero no se cuenta con horas de médico anestesista	Gestionar horas de médico anestesista
octu-04	Transferencia de Equipamiento Ortopantomógrafo	Facilitar toma de radiografías dentales a pacientes con discapacidad, al ser un examen más rápido y menos invasivo. Facilitar el trabajo y planificación de tratamiento ortodóncico en pacientes con discapacidad.	Desde su implementación se han realizado 478 exámenes	4	NO	Evaluar rendimiento e impacto en la atención del Servicio Dental
octu-04	Diagnóstico ecográfico e implementación de procedimientos bajo visión ecográfica	Ecotomografía de cadera en pacientes de difícil diagnóstico radiográfico y procedimientos médicos de rehabilitación bajo visión ecográfica	Equipo instalado en infraestructura acondicionada	2	NO	Capacitación al Equipo Médico Implementación de la prestación
2003	Transferencia de Equipamiento Unidades (Fisiatría-FA-TO-NO-Enfermería)	Mejorar y/ o incorporar nuevos procedimientos	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	

Handwritten signature/initials

N°	PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
	ITEM	ACTIVIDADES					
1-3 1-4	Procedimientos nuevos y rediseñados en Rehabilitación	Asesoría Sr. Yasuo Hara y Sr. Kazunori Noguchi	Equipo de Kinesiólogos y Terapeutas Ocupacionales capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	Transferencia Técnica manejo del prematuro (Dr. Kazuo Kodama-mayo 2005) Establecer plan de acción para la implementación del enfoque de neurodesarrollo a nivel del equipo de rehabilitación
	mayo-02	Curso Introducción a la Terapia Bobath	Kinesiólogos y Terapeutas Ocupacionales del INRPAC e instituciones externas asisten a la Jornada	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	Transferencia de enfoque de neurodesarrollo al equipo de enfermería (enfermeras y técnicos paramédicos)
	sept-03	Beca Kinesiología (Enfoque Neurodesarrollo) Sra. Isabel Soza	Conocer enfoque de neurodesarrollo en Japón	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	novi-03	Asesoría Sr. Yasuo Hara (III)	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	ener-04	Asesoría Sr. Kazunori Noguchi	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	octu-04	Asesoría Sr. Yasuo Hara	Equipo de Kinesiólogos, Terapeutas Ocupacionales y Fonoaudiólogos capacitados en el manejo de pacientes aplicando enfoque de NDT	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	octu-02	Asesoría Dr. Kazuo Kodama	Equipo Médico (Fisiatras y Neuroortopedistas) capacitados en enfoque de neurodesarrollo	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	



PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN	
N°	ITEM						
	octu-03	Asesoría Dr. Kazuo Kodama	Equipo Médico (Fisiatras y Neuroortopedistas) capacitados en enfoque de neurodesarrollo	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	agos-04	Asesoría Dr. Kazuo Kodama	Equipo de programa de prematuros asesorado en el manejo del paciente prematuro aplicando enfoque Bobath	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	Nov 04 Feb 05	Curso Básico Neurodesarrollo Pediátrico	5 kinesiólogos, 3 Terapeutas Ocupacionales y 3 Fonoaudiólogos capacitados y certificados en Enfoque Bobath	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	marz-05	Asesoría Sra. Masako Nakazawa y Sra. Machiko Suzuki	Equipo de Fonoaudiólogos capacitados en neurodesarrollo aplicado a la Fonoaudiología	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	marz-05	Jornadas de Neurodesarrollo y Fonoaudiología	Fonoaudiólogos del INRPAC y externos asistentes a jornada	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	
	juli-03	Curso Introductorio Integración Sensorial (Experto Chileno Sra. Fresia Vargas)	Equipo de Rehabilitación orientado en concepto de Integración Sensorial	30 profesionales del equipo de rehabilitación participan en curso introductorio	4	NO	Kinesiólogos y Fonoaudiólogos aplicando concepto de integración sensorial Transferencia del concepto al Equipo de Rehabilitación
	octu-03	Asesoría Sra. Kiyoko Sasaki	Equipo de Terapia Ocupacional capacitado en Integración Sensorial	Incorporación de nuevos procedimientos en evaluación y diagnóstico	4	NO	

Handwritten signature

N°	PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO 1-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
	ITEM	ACTIVIDADES					
	sept-04	Asesoría Sra. Kiyoko Sasaki	Equipo de Terapia Ocupacional Y Kinesiología capacitado en Integración Sensorial	Ejecución Proyecto de Investigación de Unidad de Terapia Ocupacional(2004)	4	NO	
	mayo-04	Beca Odontopediatría para Personas con Discapacidad, Dra. Gloria Cornejo	Conocer manejo dental de la PcD, determinar técnicas susceptibles de implementar y/o adaptar a la realidad de la unidad	Implementación de técnicas de atención y adaptación de otras (ej. Participación del asistente dental en educación a la familia)	4	NO	Implementación de procedimiento de atención bajo anestesia, luego de transferencia de equipo, solicitud 2005
	sept-04	Transferencia de Equipamiento Equipo Dental Portátil	Realizar atención dental de pacientes bajo anestesia general (pabellón)	Equipo en Unidad	1	Se cuenta con pabellón para realizar atención pero no se cuenta con horas de médico anestesista	Gestionar horas de médico anestesista
	octu-04	Transferencia de Equipamiento Ortodontomógrafo	Facilitar toma de radiografías dentales a PcD al ser un examen más rápido y menos invasivo. Facilitar el trabajo y planificación de tratamiento ortodóncico en PcD	Desde su implementación se han realizado xx exámenes	4	NO	Evaluar rendimiento e impacto en la atención del Servicio Dental
	octu-04	Diagnóstico ecográfico e implementación de procedimientos bajo visión ecográfica	Ecotomografía de cadera de pacientes de difícil diagnóstico radiográfico y procedimientos médicos de rehabilitación bajo visión ecográfica	Equipo instalado en infraestructura acondicionada	2	NO	Capacitación al Equipo Médico. Implementación de la prestación

Yr
A.

N°	PLAN DE OPERACIÓN		META FINAL O EFECTOS ESPERADOS	PROGRESO Y RESULTADOS ACTUALES	GRADO DE LOGRO T-4	RAZONES DE ATRASO DE ACTIVIDADES	SIGUIENTE PLAN
	ITEM	ACTIVIDADES					
1-5		juni-04	Beca Neuroortopedia Pediátrica, Dr. Fernando Salvador	Rediseñar procedimientos en la Unidad	4	NO	Capacitación continua al Equipo Médico Implementación de la prestación
		2004	Redacción de Texto Unidades	Manual de Procedimientos editado	4	NO	Difusión a la comunidad interna y externa Desarrollo de Guía Clínica de paciente con daño neurológico
		2005	Revisión Asesora Externa				
		2005	Revisión Unidad de Rehabilitación MINSAL				
		2005	Impresión				

Handwritten signature