

INFORME ANUAL de SERVICIO DOCENTE (Año)2009
--

Se solicita a los Sres. Jefes de los Servicios Docentes que completen este formulario en forma electrónica. Cada Servicio llenará básicamente aquellas casillas que refieran a las actividades propias de su perfil académico - docente. Los Sres. Jefes de los Servicios Docentes podrán comunicar otros aspectos que consideren de interés en la casilla de CONSIDERACIONES GENERALES que aparece al final de cada ítem. La presentación de este informe es de carácter obligatorio pues el mismo servirá de insumo para establecer planes de mejoramiento de la calidad académica.

Nombre del Servicio:	Clinica de Traumatología y Ortopedia Pediátrica
Responsable del Servicio:	Prof. Dr. Alejandro Cuneo Etcheverry
Dirección:	Hospital Pereira Rossell
Teléfono:	7095110
Fax:	7070915
e-mail:	acuneo@fmed.edu.uy
Pag. Web:	

I. COMPOSICION del PERSONAL DOCENTE
--

Grado	Nombre docente	Hrs/sem	Nº cargo	Carácter (a)	Nivel de especialización (b)
1					
2	Dr. Martin Russi Dr. German Marrero	24 24	1481 1243	T T	MD MD
3	Dra. María Elena Perez Dr. Daniel Mattera	24 24	249 2804	T T	MD MD
4	Dr. Domingo Beltramelli	24	1275	T	MD
5	Dr. Alejandro Cuneo	24	2711	T	MD
Internos					
Residentes	Dr. Ignacio Petronio Dr. Luis Madeira Dr. Marcos Sormani Dr. Gerardo Bulla Dr. Nicolas Casales Dr. Andres Perez Dra. Ricardo Pereira Dr. Marcelo Villar Dr. Juan Velasco	44 44 44 44 44 44 44 44 44		T T T T T T T T T	MD MD MD MD MD MD MD MD MD

	Dra. Nicolas Sabella Dra. Gabriel Rodriguez	44 44		T T	MD MD
Jefe de Resid.					

(a) Titular (T), Interino (I), Contratado (C), Dedicación Total (DT), Dedicación Compensada (DC)

(b) Estudiante (E), Médico (MD), Licenciado (Lic), Especialista (), Magister (MSc), Doctorado (PhD)

Especifique qué porcentaje de sus docentes realizan Docencia, Asistencia, Investigación, o Extensión.

Docencia	Asistencia	Investigación	Extensión	Otros
TODOS	TODOS	TODOS	NINGUNO	

CONSIDERACIONES GENERALES

II. COMPOSICION del PERSONAL NO DOCENTE

	Nombre del funcionario	Hrs/sem	Nº cargo	Carácter (c)	Funciones
Técnicos					
Administrativo	Miriam Insaugarat	40	7361	T	Administrativas
Mantenimiento					

(c) Titular (T), Interino (I), Contratado (C), Dedicación Total (DT), Dedicación Compensada (DC)

CONSIDERACIONES GENERALES

III. ACTIVIDADES DOCENTES

III.a. Enseñanza de PRE – GRADO en la carrera de Doctor en Medicina

Quando se solicitan horas de docencia se refiere a la docencia directa.

Ciclo/UTI	Nº de Docentes por Ciclo/UTI	Nº Horas Docentes Totales por Ciclo/UTI	Nº Estudiantes por Ciclo/UTI	Nº Estudiantes por Teórico	Nº Estudiantes por Grupo o Cama
CICLIPA 3	6	18			
Clases teoricas: 1-ddh 2-cojera dolorosa en apirexia 3-fracturas mas frecuentes en los niños 4-infecciones osteoarticulares.					

5-afecciones de columna mas frecuentes en los niños					
6-afecciones mas frecuentes del pie en el niño					

Especifique horas de actividad por semana en cada CICLO / UTI por estudiante

Ciclo/UTI	Teóricos	Disc. grupales	Prácticos	Act. Sala	Act. Policlínica	Ate- neos	Round Clíni- cos	Prepa ración del Inter- nado

Especifique si participa de actividades (ateneos, etc) de otros Servicios.

Ateneos interclínicos del Centro Hospitalario Pereira Rossell.
--

Especifique si su Servicio es Responsable de la Coordinación General de Ciclos/UTIs

--

III.b. Enseñanza de PRE – GRADO en las Escuelas de la Facultad de Medicina

En caso afirmativo copiar las tablas y completar tal como item III.a.

III.c. Enseñanza de PRE – GRADO en otras Instituciones de la UDELAR

--

III.d. Enseñanza Universitaria de POST - GRADO

Especialidad	Nº Docentes	Nº Horas Docentes Totales	Nº Estudiantes	Nº Estudiantes por Cama
TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA PEDIATRICA	6	6000 HORAS ANUALES LOS 6 DOCENTES SUMADOS	9	

Preparación para Pruebas de Residentado y Grado 2:

Nº de horas docentes totales	100
Nº de estudiantes totales	10
Nº de grupos de Encares	2

Orientación de Tesis de Doctorado en curso (Pro.In.Bio, PEDECIBA, otras)

Doctorando	Orientador	Título proyecto	Institución	Año inicio

Orientación de Tesis de Maestría en curso (Pro.In.Bio, PEDECIBA, otras)

Maestrando	Orientador	Título proyecto	Institución	Año inicio

Especialistas/Posgrados graduados en su Servicio

Los cursos de postgrado de nuestra especialidad duran 4 años, a la cual acceden únicamente por la Residencia, debiendo concurrir durante 1 año y medio a la Clínica de Traumatología y Ortopedia Pediátrica, y durante 2 años y medio a la Clínica de Traumatología y Ortopedia de adultos.

En el transcurso del año 2009 rindieron la prueba final de postgrado, el Dr. Sergio Caled (aprobado agosto 2009), el Dr. Claudia Nogue (aprobado agosto de 2009), Dr. Carolina Freire (Aprobado agosto de 2009), Dr. Martin Zolessi (aprobado abril de 2009), Dr. Lisandro Rodriguez (aprobado abril de 2009), Dr. Udaquiola (Aprobado abril de 2009), Dr. Pablo Iglesias (Aprobado abril de 2009), Dra. Yolanda Malan (aprobado diciembre de 2009), Dr. Camilo Martinez. (aprobado), Dr. Emerson Kucharski (aprobado), Dr. Daniel Ferrero (aprobado diciembre de 2009). Rindieron La prueba final de postgrado 11 estudiantes aprobando los 11.

III.e. Enseñanza NO Universitaria

(otras ramas de la enseñanza tales como ANEP, sectores privados)

La Prof. Adj. Dra Maria Elena Perez integra el Comité de Educacion Medica Continua de la SOTU, con actividades acreditadas por la Escuela de Graduados.

III.f. Otras actividades de formación de RRHH

(pasantías de investigadores o estudiantes, postdoctorados, orientaciones, etc)

En el mes de mayo de 2009, el Dr. Jose Artigas, Ex Jefe de Clinicas de nuestra Clinica de Traumatología y Ortopedia Pediatrica, de la Facultad de Medicina, concurre a la Clinica Universitaria Carl Gustav Carus de la Universidad Tecnica de Dresden, Alemania, en el marco del Proyecto 720, desarrollando su actividad en la Clinica de Ortopedia dirigida por el Prof. KP Günther.

En el mes de setiembre el Dr. German Marrero, Jefe de Clinica de nuestro Servicio realiza una pasantía en calidad de visitor observer en el Hospital Santa Rosa, en san Antonio Texas bajo la direccion del Prof Dr. Kaye Wilkins.

En el mes de octubre el Dr. Daniel Mattera, Prof. Adjunto de nuestro Servicio realiza una pasantía en calidad de visitor observer en el Hospital Santa Rosa, en san Antonio Texas bajo la direccion del Prof Dr. Kaye Wilkins.

En el mes de octubre el Prof Agdo Dr Domingo Beltramelli realiza una pasantía en Paris. Instituto de la Mano de Paris, Francia. Con los Prof. Alen Gilbert y Philippe Valenti sobre patología del miembro superior en el niño y el adulto. Setiembre 2009.

En el mes de noviembre la Prof. Adj. Dra Maria Elena Perez realiza un pasantia en el Hospital de Navarra y San Juan de Dios trabajando en el tema de las dismetrías bajo la dirección del Prof. Julio De Pablos, en los meses de octubre y noviembre de 2009.

Concurre a cursos oficiales de SECOT (sociedad española de cirugía de ortopedia y traumatología), 29 y 30 de octubre en Valencia , Espana.

Curso sobre cadera dolorosa en el paciente adolescente de la Sociedad Vasco-Navarra de Ortopedia y Traumatología (7 de noviembre en Bilbao, España) y el curso anual de Fijadores Externos de la SECOT y la SEFEX - Sociedad Española de Fijación Externa (12 y 13 de noviembre en Málaga, España).-

III.g. Proyectos de Enseñanza

En este año 2008 comenzamos, a instancia de nuestra Clinica un Curso de Medicina basada en evidencia, que desarrollan las Clinicas Pediatricas de la Facultad de Medicina, en donde logramos conseguir cupo para los residentes de primer año, ya sea que estuvieran cursando en nuestra Clinica pediatrica o en la Clinica de adultos. El curso se desarrollo en las instalaciones de nuestro Servicio de Traumatología y Ortopedia, dirigido por la Prof. Agda Dra. Stella Gutierrez, y ha continuado realizándose durante el ano 2009.

III.h. Elaboración de Material Didáctico

CONSIDERACIONES GENERALES

IV. ACTIVIDADES ASISTENCIALES

NUMERO de EGRESOS	854
PROMEDIO de ESTADIA (en días)	8,1
PORCENTAJE OCUPACIONAL	
GIRO CAMA	60,7
NUMERO de ACTOS QUIRURGICOS / AÑO	699
CIRUGIA CORRIENTE	150
CIRUGIA MAYOR	250
CIRUGIA de ALTA COMPLEJIDAD	100
URGENCIAS de COORDINACION	
URGENCIAS AMBULATORIAS	
URGENCIAS con INTERNACION	199
ATENCIONES y EMERGENCIAS	
PARTOS	
CONSULTAS de POLICLINA / AÑO	4517 Ortopedia y 2238 Traumatologia
MORTALIDAD	
ACTIVIDAD de CONSULTA a otros SERVICIOS INTRA o EXTRAHOSPITALARIOS	

Si su Servicio corresponde a Diagnóstico y Tratamiento:

ESTUDIOS REALIZADOS	
PROCEDIMIENTOS DIAGNOSTICOS REALIZADOS	

CONSIDERACIONES GENERALES

V. PRODUCCION de CONOCIMIENTO

Describir en las casillas inferiores (autores, revista, etc). Subrayar aquellos autores que sean integrantes de su Dpto. Las publicaciones podrán estar presentadas en formato impreso o electrónico.

TRABAJOS CIENTIFICOS PUBLICADOS en REVISTAS ARBITRADAS INTERNACIONALES (citadas en el current contents / index medicus-PUBMED)
TRABAJOS CIENTIFICOS PUBLICADOS en REVISTAS ARBITRADAS NACIONALES
REVISIONES PUBLICADAS en REVISTAS ARBITRADAS
CAPITULOS de LIBROS
LIBROS PUBLICADOS
TRABAJOS ACADEMICOS o de DIVULGACION
TESIS
MONOGRAFIAS
TRABAJOS / RESUMENES PRESENTADOS a CONGRESOS y SEMINARIOS
<i>Prof. Dr. Alejandro Cuneo</i> Cedefco. Conferencia sobre lumbalgias en el niño y adolescente. Congreso Alabat- Tratamiento de los quistes oseos con alloinjerto de Banco

DESARROLLOS TECNOLOGICOS
PATENTES
CONSULTORIAS y ASESORIAS
OTROS

CONSIDERACIONES GENERALES
<i>Se presenta el proyecto del Prof. Dr. Bello sobre la creación de una diplomatura en Emergencia pediátrica, que es aprobado por la Comisión Directiva del Instituto de Pediatría.</i>

VI. ACTIVIDAD COMUNITARIA

<p>Nuestra Clínica figura dentro del Programa de tratamiento del pie bot congénito mediante la metodología de Ponseti. Es un método ortopédico de tratamiento del pie bot congénito desarrollado por el Profesor Dr. Ignacio Ponseti en IOWA, EEUU. Es un procedimiento que ha tenido gran difusión en los últimos años. Tenemos el privilegio que en el libro de divulgación sobre el pie bot congénito como problema de salud pública, figuremos como referencia nacional en este tipo de tratamiento, que ha significado un gran avance en el tratamiento de esta afección.</p> <p><i>Se trabaja intensamente en el proyecto de la creación de las UDAs, y la posibilidad de concurrir al Hospital de Las Piedras en donde se desarrollaría actividad fundamentalmente asistencial por parte de nuestra Clínica.</i></p>

CONSIDERACIONES GENERALES

VII. ACTIVIDAD de EXTENSION UNIVERSITARIA y RELACIONAMIENTO con el MEDIO

PROYECTOS de EXTENSION
<i>Atraves del proyecto de las UDAs se busca lograr una extensión horaria para los docentes de la Clínica así como la creación de nuevos cargos a los efectos de lograr una mayor dedicación a la actividad universitaria que nos permita desarrollar mas y mejor nuestra actividad asistencial, docente y de investigación.</i>
CONVENIOS
CURSOS de EXTENSION
ARTICULOS de DIVULGACION

CONFERENCIAS, CHARLAS y ACTIVIDADES de DIVULGACION
ENTREVISTAS en MEDIOS de COMUNICACIÓN
OTROS
CONSIDERACIONES GENERALES

VIII. RECONOCIMIENTOS ACADEMICOS

PROYECTOS de INVESTIGACION y/o TECNOLOGICOS CONCURSADOS y FINANCIADOS
BECAS y SUBVENCIONES
<i>Proyecto 720- DR Artigas, Jefe de Clinica de nuestra Clinica realiza una pasantía en La Clinica de Ortopedia del Prof. Günther en la Clinica Universitaria Carl Gustav Carus en la ciudad de Dresden, Alemania en mayo de 2009.</i>
PREMIOS CIENTIFICOS y/o DISTINCIONES
PARTICIPACION en EVALUACION de PROYECTOS
PARTICIPACION en REFERATOS
PARTICIPACION en TRIBUNALES (de TESIS, CONCURSOS)
<i>Concurso Grado 4 Clinica de Traumatologia Y Ortopedia.- Tribunal Presidente Prof. Dr. Antonio Barquet, Prof. Dr. Alejandro Cuneo, Prof. Dr. Muller</i>
MIEMBROS en COMITES EDITORIALES
CARGOS en INSTITUCIONES MEDICAS, CIENTIFICAS ó ACADEMICAS
<i>Integracion de la Comision Directiva del Instituto de Pediatria (Prof Dr Alejandro Cuneo), junto a los Prof. Dra Catalina Pirez y Osvaldo Bello</i>
DIRECCION de INSTITUCIONES MEDICAS, CIENTIFICAS ó ACADEMICAS
CONSIDERACIONES GENERALES

IX. ACTIVIDAD ASOCIATIVA e INTERCAMBIO ACADEMICO

PARTICIPACION en CURSOS, SEMINARIOS REGIONALES ó INTERNACIONALES

Dra Perez. Congreso en Valencia
Dr. Beltramelli congreso en madrid
Dr. Cuneo. XXIX Congreso de la Sociedad argentina de Ortopedia y Traumatología infantil
Dr. Cuneo. Corse de Garchois. Indicaciones, Alcances, limitaciones. Dra Danielle Leclair. Agosto 2009. TELETON

CONFERENCIAS en REUNIONES CIENTIFICAS o ACADEMICAS

- A. Cuneo. Conferencia curso de cedefco. Noviembre de 2009.
- B. Cuneo. Conferencia Congreso Alabat. Octubre 2009

ORGANIZACION de CURSOS y/o CONGRESOS

1- CURSO DE AMPUTACIONES

Organiza Clínica de Traumatología y Ortopedia Pediátrica. Facultad de medicina- UdelaR. Prof. Dr. Alejandro Cuneo.

Coordinador- Prof. Dr. Mario Schimchak

Se realiza un curso dirigido a residentes de traumatología y ortopedia, con un cupo de 60 estudiantes.

Cronograma.

4 de junio de 2009- Equipo medico. Amputaciones de pie, Syme y pierna

11 de junio de 2009-Desarticulación de rodilla, amputación de muslo y cadera.

18 de junio de 2009-Amputaciones de miembro superior.

25 de junio de 2009-Rehabilitación protésica del amputado de miembro superior.

2 de julio de 2009-El niño amputado.

16 de julio de 2009-Patología del muñon . Cierre del curso

2- CIENCIAS MEDICAS APLICADAS AL DEPORTE. CURSO INTERDISCIPLINARIO.

17 DE SETIEMBRE AL 10 DE DICIEMBRE DE 2009.

Hospital de Clínicas . Salon de Conferencias . Piso 19

Organizan.- Clínica de Traumatología y Ortopedia del adulto.

Clínica de Traumatología y Ortopedia \Pediátrica

Catedra de Medicina Física y de Rehabilitación

Catedra de Imagenología\

Catedra de Medicina del Ejercicio y del deporte.

Facultad de Medicina . UdelaR

MEMBRESIA en INSTITUCIONES MEDICAS, CIENTIFICAS ó ACADEMICAS

Membresía AOSpine

PASANTIAS o VISITAS a CENTROS EXTRANJEROS

En el mes de mayo de 2009, el Dr. Jose Artigas, Jefe de Clínicas de nuestra Clínica de Traumatología y Ortopedia Pediátrica, de la Facultad de Medicina, concurre a la Clínica Universitaria Carl Gustav Carus de la Universidad Técnica de Dresden, Alemania, en el marco del Proyecto 720, desarrollando su actividad en la Clínica de Ortopedia dirigida por el Prof. KP Günther.

En el mes de setiembre el Dr. German Marrero, Jefe de Clínica de nuestro Servicio realiza una pasantía en calidad de visitor observer en el Hospital Santa Rosa, en san Antonio Texas bajo

la direccion del Prof Dr. Kaye Wilkins.

En el mes de octubre el Dr. Daniel Mattera, Prof. Adjunto de nuestro Servicio realiza una pasantía en calidad de visitor observer en el Hospital Santa Rosa, en san Antonio Texas bajo la direccion del Prof Dr. Kaye Wilkins.

En el mes de octubre el Prof Agdo Dr Domingo Beltramelli realiza una pasantía en Paris. Instituto de la Mano de Paris, Francia. Con los Prof. Alen Gilbert y Philippe Valenti sobre patología del miembro superior en el niño y el adulto. Setiembre 2009.

En el mes de noviembre la Prof. Adj. Dra Maria Elena Perez realiza un pasantia en el Hospital de Navarra y San Juan de Dios trabajando en el tema de las disimetrías bajo la dirección del Prof. Julio De Pablos, en los meses de octubre y noviembre de 2009.

Concurre a cursos oficiales de SECOT (sociedad española de cirugía de ortopedia y traumatología), 29 y 30 de octubre en Valencia , Espana.

Curso sobre cadera dolorosa en el paciente adolescente de la Sociedad Vasco-Navarra de Ortopedia y Traumatología (7 de noviembre en Bilbao, España) y el curso anual de Fijadores Externos de la SECOT y la SEFEX - Sociedad Española de Fijación Externa (12 y 13 de noviembre en Málaga, España).-

PROFESORES VISITANTES RECIBIDOS

VINCULACIONES ACADEMICAS

Nuestra Clínica figura dentro del Programa de tratamiento del pie bot congénito mediante la metodología de Ponseti. Es un método ortopédico de tratamiento del pie bot congénito desarrollado por el Profesor Dr. Ignacio Ponseti en IOWA, EEUU. Es un procedimiento que ha tenido gran difusión en los últimos años. Tenemos el privilegio que en el libro de divulgación sobre el pie bot congénito como problema de salud pública, figuremos como referencia nacional en este tipo de tratamiento, que ha significado un gran avance en el tratamiento de esta afección.

Prof. Dr. Kaye Wilkins. Departments of Orthopedics and pediatrics. University of Texas Health Science Center at San Antonio. USA.

Prof. Dr. Stuart Weinstein. University of IOWA. USA.

Associate Prof. Dr. Jose Morcuende. PhD. University of IOWA. USA

CONSIDERACIONES GENERALES

Hemos apoyado el Proyecto de desarrollo de la Unidad de Investigaciones en Biomecanica de la Locomocion Humana (UIBLH), presentado por los Prof. Dres. Gustavo Brum, Juan Lacuague y Prof. Agdo. DR. Carlos Panel, y hemos participado en la visita que realizo a nuestro país el Prof. Dr. Alberto Minetti en noviembre de 2008 del Departament of Human Physiology, Faculty of Medicine, University of Milano, Italy.. Este proyecto es de capital importancia para nuestra Clinica, asi como el intercambio con los colegas que están desarrollando el mismo, que nos proporcionaría un Laboratorio de marcha, para evaluar nuestros pacientes con alteraciones de la marcha, fundamentalmente los niños con afecciones neuroortopedicas, que redundara en mejores resultados en el diagnostico y tratamientos instituidos.

Tambien hemos presentado en conjunto con el Servicio de Traumatologia y Ortopedia Pediatrica del MSP un proyecto de digitalización de la imagen, buscando un avance tecnológico de capital importancia para nuestro servicio, que redundara en una mejor calidad de imagen y , diagnosticos mas precisos.

X. ACTIVIDADES de COGOBIERNO

Nombre del docente	Organo / Comisión . dependiente de la FACULTAD de MEDICINA y / ó dependiente de UDELAR

CONSIDERACIONES GENERALES

--

XI. IDENTIFIQUE PRINCIPALES NECESIDADES / PROBLEMAS en su SERVICIO

La principal necesidad para nuestro servicio hoy en día radica en la imposibilidad de poder resolver el atraso quirúrgico, en donde tenemos unas 250 cirugías de coordinación atrasadas, y hemos realizado las gestiones a nuestro alcance para resolver el problema. Esperamos que la creación de la Uda anestesia en el HPR nos ayude a resolver este problema, que cada vez se complica más. Desde el punto de vista de investigación necesitamos de mayor disposición de horas de los docentes para poder desarrollar proyectos, ya que la carga horaria es insuficiente debiendo desarrollar la actividad asistencial que en nuestro caso por tratarse de una especialidad quirúrgica, lo asistencial insume mucho tiempo.

XII. PROPUESTAS

--

XIII. OTROS ITEMS de INTERES

--