

DPTO. DOCENCIA Y CAPACITACIÓN

REPORTE ANUAL 2018



GRUPO GAMMA
RED INTEGRADA DE SALUD

ÍNDICE DE CONTENIDOS

Presentación *pág. 3*

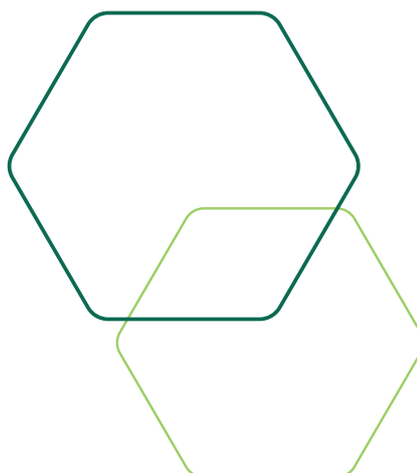
I. Formación de posgrado médico:
Nuevos convenios, acreditaciones y actividades formativas destacadas *pág. 4*

Residencias, concurrencias y fellowships *pág. 6*

II. Formación continua:
Fondo de Capacitación Científica (FCC) *pág. 7*

III. Capacitación médica y extensión: *pág. 9*
Eventos Médicos y Charlas Abiertas a la Comunidad

Experiencias *pág. 11*



Presentación

Desde el **Departamento de Docencia y Capacitación de Grupo Gamma**, nos complace compartir con ustedes el **Reporte anual de Actividades 2018**.

El objetivo de este informe de resultados es difundir las actividades que llevó adelante el **Dpto. de Docencia y Capacitación de Grupo Gamma**. Los mismos, cumplen con la misión de formar profesionales de las ciencias de la salud, capaces de desarrollar con éxito las habilidades que requiere una prestación médica de excelencia: saber técnico y tecnológico, trabajo en equipo, comunicación eficaz y capacidad interdisciplinaria, impulsando la innovación en el cuidado de la salud, la formación continua de los profesionales y la producción de conocimiento con aplicación práctica.

Junto a la infraestructura y tecnología, la formación profesional continua es uno de los componentes esenciales que nos permiten brindar una atención actualizada y de calidad centrada en las necesidades del paciente.

Han sido meses de muchísima actividad y producción científica: más de 50 profesionales viajaron a diversas ciudades a capacitarse; 24 Servicios y Unidades asistenciales organizaron eventos médicos y charlas abiertas a la comunidad con disertantes de excelencia y alto nivel científico; se firmaron acuerdos y convenios con prestigiosas instituciones para abrir nuevas posibilidades de capacitación. Fundamentalmente, a través de cada una de estas acciones, se valorizó la educación médica como aspecto prioritario dentro de los equipos de salud de **Grupo Gamma**.

Esperamos puedan hacer propio este reporte que, además de reflejar el esfuerzo realizado en pos de la formación permanente, los invita a sumarse como partícipes y protagonistas en las próximas actividades.

Si aún no formas parte del Fondo de Capacitación Científica de Grupo Gamma, contactate con nosotros.



Lic. Stella Maris Andretich
Responsable Dpto.
Docencia y Capacitación



Ing. Jorge Navone
Director de Operaciones



Dr. Gustavo Petroni
Director Médico

I. Formación de posgrado médico

Nuevos convenios, acreditaciones y actividades formativas destacadas

● **Convenio Marco Universidad Abierta Interamericana - UAI**

En el mes de Junio, **Grupo Gamma** firmó un convenio marco de cooperación institucional con la *Universidad Abierta Interamericana (UAI)*. Se trata de un convenio de colaboración mutua que tiene por objetivo fijar las pautas de trabajo conjunto entre ambas instituciones, para llevar adelante proyectos científicos y actividades formativas, brindando altos niveles de calidad en educación superior.

● **Carrera de Especialización en Ortopedia y Traumatología (Convenio Instituto Universitario Italiano de Rosario - IUNIR)**

CONEAU incorporó al *IUNIR* la carrera número 12.032/16, Especialización en Ortopedia y Traumatología, Acta 464/17. El Director de la Carrera es el Dr. Gabriel Martínez Lotti, Jefe del Servicio de Ortopedia y Traumatología de **Grupo Gamma**. El ingreso a la carrera se abre en 2019.

● **Asociación Argentina para el Estudio de Enfermedades del Hígado- AAEEH**

El 27 de Abril, el *Consejo de Evaluación y Certificación en Hepatología* en conjunto con la *Comisión Directiva de la AAEEH*, evaluaron el *Hospital Privado Rosario (HPR)* y resolvieron considerarlo "Centro Acreditado para formar Especialistas en Hepatología Clínica de Adultos". A partir de dicha acreditación, se dió comienzo a dos programas formativos: Fellowship de Hepatología y Fellowship en clínica de trasplante hepático. Ambos son coordinados por la Unidad de Hígado de **Grupo Gamma**.

● **CONEAU - Maestría en Neurociencias y Neurotecnologías**

En Junio pasado, la *CONEAU* otorgó dictamen favorable a la Maestría en Neurociencias y Neurotecnologías, constituyéndose así en la primera del país con este reconocimiento. El director de la Maestría es el Dr. Jorge Nagel, Jefe del Servicio de Neurorradiología de **Grupo Gamma**

● **Curso Auditoria Nivel Avanzado (Convenio UCA)**

El Dr. Gustavo Petroni y la Dra. Silvia Luján, dictaron uno de los módulos que integra el curso de Auditoría Médica. El mismo, se realizó en el campus de Rosario de la *Universidad Católica Argentina (UCA)*. La actividad se enmarca dentro del convenio firmado entre **Grupo Gamma** y la *UCA*, con el objetivo de llevar adelante actividades de formación. Dicho curso está dirigido a profesionales del área de la salud. Su finalidad es entrenar a los participantes en la evaluación profesional

interdisciplinaria del acto médico, brindando herramientas modernas que permitan evaluar críticamente la toma de decisiones en el cuidado de la salud.

● **Gestión de Calidad y Seguridad**

Junto a la *Universidad Católica Argentina (UCA)*, el 23/11 se llevó adelante la Jornada “Conceptos estratégicos sobre gestión de calidad y seguridad del paciente”. Dicha jornada, realizada en el *HPR* contó con más de 100 asistentes y estuvo a cargo de la Dra. Laura Welker, Gerenta de Calidad y Seguridad; la Dra. Cristina Ferrari, de la *UCA* y la Dra. Mariana Flichman, de *Swiss Medical Group*.

● **Curso Intensivo en Cirugía Mamaria**

El Servicio de Cirugía Plástica, Reparadora y Maxilofacial de **Grupo Gamma** realizó en el mes de Julio el “Curso Intensivo Teórico y Práctico en Cirugía Mamaria”. Cinco profesionales extranjeros de la *Academia Latinoamericana de Medicina y Cirugía Estética (México)* participaron de 27 cirugías y clases teóricas en el *HPR*. Cuatro de los colegas visitantes viven en México y uno en República Dominicana. El curso, dirigido por el Dr. Ernesto Moretti (Jefe del Servicio de Cirugía Plástica de Grupo Gamma) se realizó durante 9 días en las instalaciones del *HPR*. Formaron parte los profesionales del Servicio de Cirugía Plástica y médicos invitados. Durante las clases, se abordaron temas relacionados a reconstrucción mamaria, implantes, reducción de mamas y ginecomastía.

● **Visita al simulador SIMMER**

El 23 de Octubre, dos residentes de **Grupo Gamma** junto a la Jefa del Dpto. de Enfermería del *HPR*, viajaron al *Centro SIMMER*, dependiente de la *Industria Roemmers* (Olivos – Provincia de Bs. As.). Fueron invitados por el *Colegio de Médicos* para compartir una visión de la simulación en distintas especialidades, el trabajo sobre el error médico y la innovación tecnológica. La Lic. Santos Popper detalló su experiencia:

“Fue una experiencia muy positiva, ya que pudimos recrear situaciones de emergencia (soporte vital básico y avanzado) con un abordaje interdisciplinario, y donde pudimos reevaluar nuestras decisiones, la forma de comunicarnos y como todo esto tiene un impacto directo en los resultados. El equipo que lideró las simulaciones tiene amplia experiencia en este tipo de metodologías por lo que se pudo aprovechar al máximo cada ejercicio”.



I. Formación de posgrado médico

Residencias, concurrencias y fellowships

Residentes que ingresaron:

4i

Fellows que ingresaron:

2i

Residentes que finalizaron:

4i

Concurrentes que finalizaron:

1i

- **Foressi**, Florencia Soledad
Cardiología
- **Casagrande**, María Sofía
Diagnóstico por imágenes
- **Sanguinetti**, Florencia
Diagnóstico por imágenes
- **Baravalle**, Manuel
Cirugía general

- **Corvalan Ojeda**, Valeria Yesica
Otorrinolaringología



I. Formación de posgrado médico

Observadores y rotantes

Observadores:

8i

Rotantes:

16i



II. Formación continua

Fondo de Capacitación Científica (FCC)

Solicitudes aprobadas

56 

Profesionales capacitados

50 

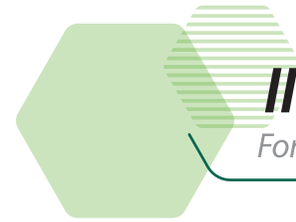
Servicios médicos capacitados a través de sus profesionales

22 

- Anatomía Patológica
- Arritmias Cardíacas y Dispositivos Implantables
- Cardiología
- Dermatología
- Diagnóstico por imágenes Cardiovasculares
- Cuerpo de la Mujer
- Odontológicas
- Osteomioarticular
- Gastroenterología y Videoendoscopia digestiva
- Ginecología
- Hepatología
- Infectología
- Laboratorio de análisis clínicos
- Medicina reproductiva
- Neurofisiología
- Neurología
- Neurorradiología
- Ortopedia y Traumatología
- Psiquiatría y psicología
- Unidad de Terapia Intensiva
- Urología

Monto en pesos (\$) aprobado:

\$897.044



II. Formación continua

Fondo de Capacitación Científica (FCC)

Países a los que viajaron los profesionales



Estados Unidos
(Chicago, San Francisco,
Boston, San Diego)



México



Brasil



España (Barcelona, Pamplona)



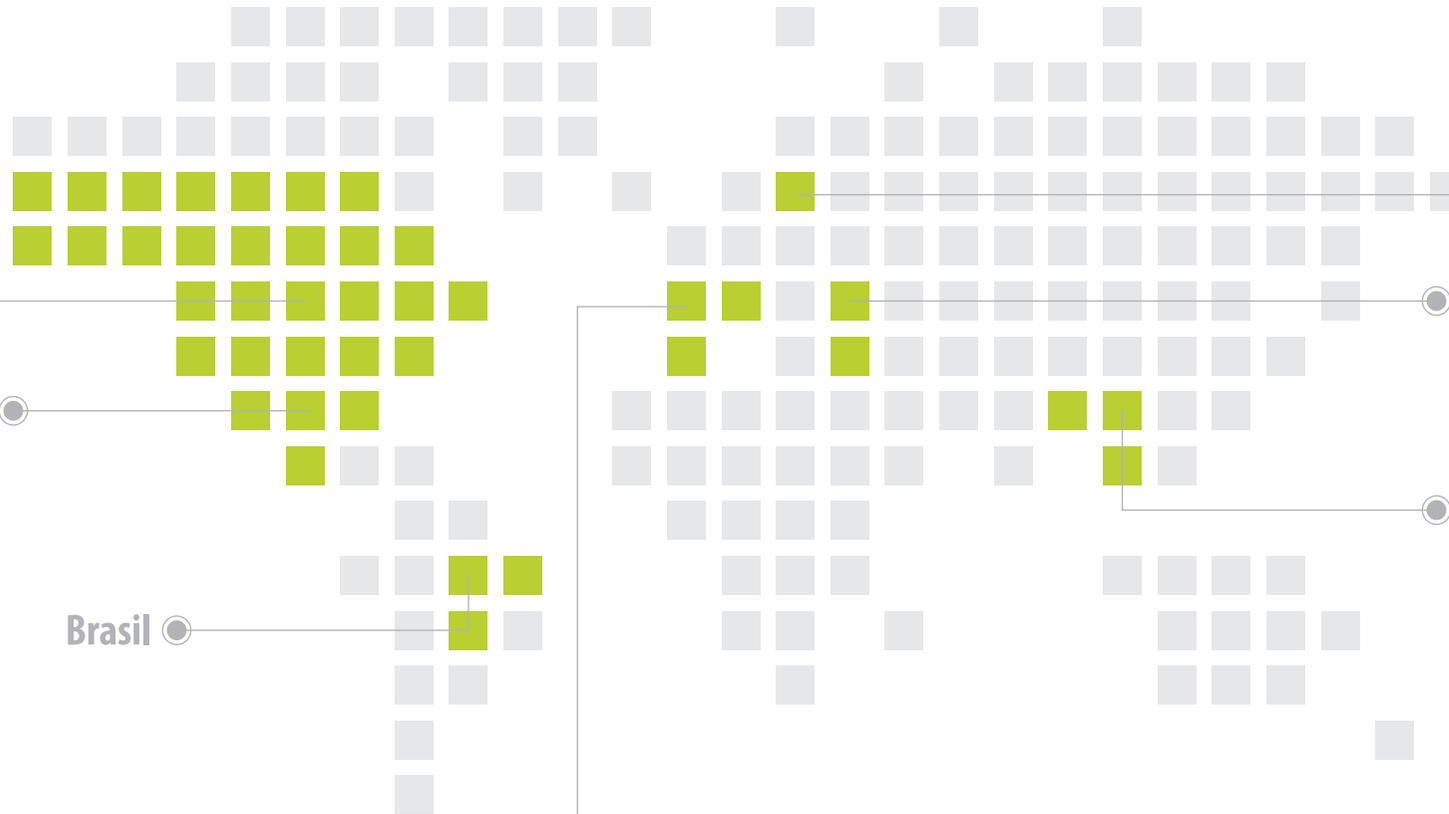
Holanda



Italia



Tailandia



III. Capacitación médica y extensión

Eventos Médicos y Charlas Abiertas a la Comunidad

Eventos médicos y charlas a la comunidad

34 

Nº total de asistentes

1333 

Horas de capacitación brindadas

92 

Servicios, Departamentos y Unidades que organizaron eventos médicos y charlas abiertas a la comunidad

24 

- Calidad y Seguridad asistencial
- Cardiología
- Cardiología intervencionista y tratamientos endovasculares
- Cirugía general
- Cirugía plástica, reparadora y maxilofacial
- Coloproctología
- Coloproctología
- Comité de Control de Infecciones
- Densitometría
- Departamento de Cardiología
- Dermatología
- Diagnóstico por Imágenes - de la mujer
- Endocrinología
- Ginecología
- Hematología
- Hepatología
- Neurología
- Oftalmología
- Oncología médica y cuidados paliativos
- Ortopedia y traumatología
- Unidad de Hígado
- Unidad de Piso pelviano
- Unidad de Quemados y Cura avanzada de heridas
- Unidad de Sueño



DPTO. DOCENCIA Y CAPACITACIÓN

FONDO DE **CAPACITACIÓN CIENTÍFICA**

Experiencias



Dra. Costa, Ma. Victoria

Servicio de Ginecología

3er Congreso Internacional de ALAPP | 28/02 - 3/03 México

Me siento totalmente afortunada de haber podido participar del *3er. congreso internacional de piso pélvico - ALAPP* en la Ciudad de México y es mi intención poder transmitir lo abordado en dicho congreso.

En primer lugar es de destacar la continua actualización en los temas tratados y el profesionalismo de los expositores, donde algunos de estos, escribieron interesantes libros que nos acompañan durante nuestra carrera profesional, como el caso de Peter Petros y Paulo Palma.

En segundo lugar, el compartir charlas debates dentro del auditorio con profesionales de

diferentes países donde se trataban temas de alta prevalencia en la sociedad como son el prolapso de órganos pélvicos y la incontinencia de orina; así como también se debatían distintas alternativas terapéuticas acorde a los recursos de cada región. Las distintas opiniones ayudan a ver los diferentes puntos de vista en cuanto a las prácticas utilizadas como también a la innovación.

En tercer lugar es el agradecimiento personal a **Grupo Gamma** que me incentiva a la capacitación y perfeccionamiento para poder participar de tan importante acontecimiento internacional y así brindar la mejor atención a nuestros pacientes.

Dra. Casas, Ofelia

Formación presencial intensiva de Medicina Fetal

Escuela de Medicina Fetal de Barcelona | 4-9/03



En la era del tejido en red de los saberes, de la inter y la intradisciplina, me pareció conveniente, en mi calidad de especialista en neonatología, introducirme en el territorio obstétrico, tal es la medicina fetal, entendiendo claramente que el feto en la vida extrauterina será reconocido como niño. En tal caso es fundamental nuestra opinión de clínicos en cuanto a las evoluciones, ya sea en salud o enfermedad.

Los avances médicos en la medicina fetal deben ser usados, practicados. Las maternidades de alta complejidad (nivel 3) deben ofrecerlos, siendo cautos, entendiendo la necesidad de la no sobreprestación, protocolizando con respeto a la vida y a la humanidad.

Me resultó relevante la justeza del diagnóstico en el caso de las cardiopatías congénitas, ya que en nuestro medio también tienen excelente sobrevida, es importante conocer si hay alteraciones genéticas antes de la semana 20.

Deseo agradecer la oportunidad que he tenido de mejorar mis conocimientos, los que serán de utilidad al área materno-infantil del Grupo.



Dra. Di Biasio, Andrea

Servicio de Hepatología y Gastroenterología
y Videoendoscopia digestiva.

Curso Bienal de Hepatología - AAEH | Marzo a Diciembre

Ya terminando mi segundo y último año del *Curso Bienal de Hepatología organizado por la AAEH*, siento que la mejor manera de mejorar nuestra calidad de atención a los pacientes es la permanente actualización de conocimientos y armar una red de contactos con otros especialistas de más experiencia que nos permitan consultarles y, de esta manera, aprender de ellos. Esos fueron los dos objetivos principales por los que quise realizar este curso y fueron ampliamente concretados y superados.

Dentro del **Grupo Gamma** hace poco tiempo que, además de tener un *Servicio de Hepatología*, se incorporó el *Servicio de Transplante hepático* a cargo del Dr. Andrés Ruf, por lo que

siento que los conocimientos adquiridos van a ser de mucha utilidad y podré ponerlos en práctica continuamente junto a él.

Muchas gracias por permitirme realizar esta formación a distancia con los fondos de capacitación científica.

Dr. D'ottavio, Guillermo E.

Servicio de Gastroenterología

Curso de Otoño de la SAGE | 12-13/04, Bs. As.



En relación a la participación en el "X *Curso Internacional de Otoño de la Sociedad Argentina de Gastroenterología y la Asociación Americana de Gastroenterología*" el objetivo de la asistencia es la actualización de distintas patologías gastrointestinales en forma anual con la participación de miembros reconocidos del ambiente internacional y nacional.

Esta oportunidad los tópicos tratados abarcaron desórdenes funcionales gastrointestinales como la constipación, técnicas endoscópicas como el Manejo de Pólipos difíciles y Adenomas Serrados, patologías prevalentes como Enfermedad Celiaca y Enfermedad Inflamatoria Intestinal y aplicación de nuevas tecnologías como

en el Tratamiento endoscópico del Esófago de Barrett. Las reuniones se organizaron como Simposios, Mesas Redondas, Casos Interactivos y Teleconferencias.

Considero que participar de esta reunión fue muy productiva. Durante esta capacitación mejoré mi práctica diaria en el seguimiento endoscópico del paciente con Esófago de Barrett y de Lesiones Aserradas. Además, me permitió, no sólo actualizar conocimientos y técnicas, sino también afianzar las relaciones profesionales con referentes nacionales e internacionales con amplia experiencia que pueden proveer de asesoría en casos complejos.



Dra. Cicare, Juliana

Servicio Medicina Reproductiva

Workshop avanzado "hands on" en embriología. Vitrificación, biopsia embrionaria y morfocinética | 17-18/04, Bs. As.

El diagnóstico / screening genético preimplantacional (PGD/PGS) es un análisis genético de los embriones obtenidos de un procedimiento de fecundación in Vitro con el objetivo de seleccionar aquellos embriones sanos y con capacidad de implantación. Además, el PGD es la técnica más indicada para evitar la transmisión de una enfermedad genética hereditaria, ya que permite detectar los embriones con mutaciones en su ADN. Este análisis debe ser realizado por expertos en embriología pues requiere realizar técnicas muy delicadas como la biopsia de trofoectodermo, la cual consiste en la extracción de células embrionarias en estadio de blastocisto para poder analizar el ADN en busca de alguna alteración genética.

La viabilidad del embrión puede verse comprometida con esta biopsia, por ello es necesario que esta extracción celular sea realizada por personal de laboratorio altamente especializado y con experiencia.

La participación en este workshop de contenido tanto teórico como práctico me permitió ampliar mis conocimientos y habilidades en esta técnica tan crítica, así también como interaccionar e intercambiar experiencias con colegas nacionales e internacionales, resultando en una experiencia sumamente enriquecedora.

Dra. Paz, Ma. Laura

Servicio de Neurofisiología

Diplomatura en Neurofisiología

Abril a Diciembre, Bs. As.



Me encuentro realizando la *Diplomatura en Neurofisiología de la Universidad Jauretche del Hospital del Cruce (Buenos Aires)* a través del **Fondo de Capacitación de Grupo Gamma**.

Esta formación se extiende desde abril hasta diciembre inclusive. Se basa en clases a distancia online semanales, las cuales incluyen teoría y práctica con respecto a Electroencefalografía y Vídeo Electroencefalografía. Luego de cada clase se plantean preguntas para responder a través de un foro donde participan todos los alumnos. A la vez, debemos completar una actividad con preguntas a desarrollar y de opción múltiple asociada a cada clase.

Considero que esta formación me está siendo de gran utilidad para incorporar los conocimientos en la práctica diaria del Servicio de Neurofisiología de **Grupo Gamma**. Me ha permitido actualizarme con respecto a los patrones normales y patológicos en el área de la Electroencefalografía, tanto en adultos como en niños, como así también actualizarme de los Síndromes Epilépticos que encontramos en el consultorio de Neurología.



Dra. Paz, Ma. Valeria

Servicio de Medicina Reproductivo

17º Conferencia Anual Internacional en Genética
Preimplantacional - Sociedad Internacional de Diagnóstico
Genético Preimplantacional (PGDIS) | 3-6/05, Bangkok.

En dicho congreso se trataron las últimas novedades y avances sobre genética preimplantacional. Pude intercambiar opiniones con expertos y referentes en el tema de distintos países como ser Dr. Santiago Munné, Dra. Elpida Fragouli, Dra. Carmen Rubio, Dr. Alan Handyside entre otros.

Los temas más relevantes para compartir con el grupo de trabajo fueron:

- Control de calidad en un programa de PGT: diferencias de resultados en tasas de aneuploidias y mosaicos en distintos centros de reproducción reflejando la calidad de cada centro (analizando medios de cultivos, técnica de biopsia, tasas de abortos, distintos protocolos de estimulación por distintos médicos, suplemento de fase lútea). Se presentaron 5 clinical trials demostrando resultados beneficiosos del PGT-A en reproducción asistida

- Detección de Mosaicismo mediante la técnica de NGS: la detección de mosaicos representa una oportunidad de mejorar la selección embrionaria pero se genera también el problema de como asesorar genéticamente a estas parejas que no logran obtener un embrión euploide y sólo tienen un embrión mosaico para evaluar ser transferido, dependiendo de la caracterización en alto riesgo o bajo riesgo. Se presentaron casos y resultados de transferencias de embriones mosaicos.

- Avances en test preimplantacionales no invasivos (NIPGT): Se presentaron avances de en las técnicas de diagnóstico genético preimplantacional no invasivas, principalmente analizando DNA libre en el medio de cultivo embrionario.

- Presentación de casos de PGT-M: que tecnología usar en estos momentos (SNP) y siempre aconsejar realizar en forma conjunta PGT-A, ya que puede ser un embrión sano pero aneuploide. Presentación de casos de enfermedades monogénicas.



Dr. Brunacci, Leonardo

Servicio de Urología

Congreso Americano de Urología | 17-21/05, San Francisco.

A partir de la experiencia vivida en el congreso americano anual, se actualizaron conocimientos y prometedoros avances tecnológicos, tan importantes para nuestra especialidad.

Me permitieron también, continuar en contacto con mi mentor del fellowship en laparoscopia, el Dr. Rene Sotelo (profesor actual de la *Universidad del sur de California - USC*) y el resto de mis ex compañeros. Cuestiones fundamentales para estar en continua formación y futuros proyectos.

Gracias por el apoyo.

Dr. Luciani, Juan Carlos

Servicio de Gastroenterología

Curso de Endoscopia en vivo | 16-17/06, Roma.



Asistí al curso de endoscopia en vivo, *Endo Live Roma*, donde trabajaron los endoscopistas expertos de todo el mundo, desarrollando nuevas técnicas y mostrando nueva tecnología.

Todo lo recogido, fue compartido con la comunidad endoscópica de **Grupo Gamma**, tanto en las reuniones científicas como en el trabajo diario.

Gracias por colaborar con la capacitación médica.



Dra. Blanco, Eliana

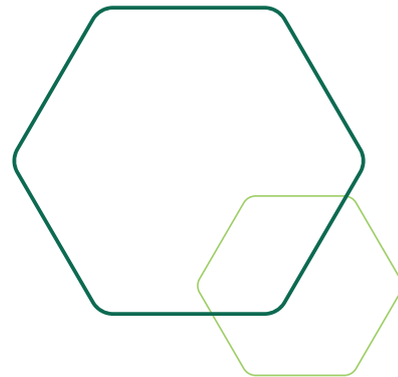
Cursos de la Reunión Invernal SAP 2018

Actualización en patología mamaria y tumores neuroendocrinos: un mismo nombre para distintas entidades | 29/06, Bs. As. (UCA).

A través del Fondo de Capacitación asistí recientemente a este evento en Capital Federal.

Como aspectos positivos destaco las discusiones y exposiciones de los colegas reconocidos a nivel nacional e internacional en los temas de las conferencias y principalmente las actualizaciones en clasificaciones y nuevos criterios a tener en cuenta, que fueron discutidas posteriormente para unificar los conocimientos entre los patólogos y que se aplican de forma continua en la patología.

De esta forma, contribuyó, aportó y enriqueció mis conocimientos para llevarlos a mi práctica diaria.



Dra. Perfumo, Patricia

Servicio de Medicina Reproductiva

31st. Annual in Vitro fertilization and embryo transfer update 2018 | 30/07-01/08, San Diego (USCL)



Este evento me ha permitido participar de conferencias con especialistas americanos y europeos, que desarrollaron los últimos avances en IVF y embriología.

Dentro de los profesores y docentes puedo citar David Meldrum, Charles Bormann, Antoni Duleba, Antonio Pellicer, Richard Paulson y Willian Schoolcraft.

Se presentó un programa de participación activa durante los días 30, 31 de julio y 1 de agosto 2018. La jornada de trabajo se extendía desde las 8 de la mañana hasta la 17.30 de la tarde y se incluía el almuerzo de trabajo y los breaks. Esto nos daba una oportunidad más

para poder intercambiar con colegas de otros centros de Argentina y América que participaban del evento.

Dentro de los tópicos que más capitalicé fue, en el área de diagnóstico genético preimplantatorio en los tratamientos de IVF, el análisis de la receptividad endometrial y las técnicas de transferencia embrionaria y preparación endometrial, donde se desarrolló un exhaustiva actualización que nos permitió extrapolar a nuestros protocolos de trabajo.

Agradezco a la Institución su valiosa colaboración para poder participar de este encuentro científico.



Dra. Finos, Lucía

Inmunohistoquímica, Biología e Inmunología Molecular
Julio a Septiembre | Instituto Alexander Fleming, Bs. As.

El curso contó de tres encuentros mensuales.

El objetivo principal fue el de proveer una orientación en el uso y aplicación de las técnicas de inmunohistoquímica, biología molecular e inmunología vigentes, aplicadas en patologías neoplásicas prevalentes, como carcinoma mamario, de pulmón, colon, entre otros, haciendo hincapié en la importancia del trabajo multidisciplinario.

Muchas gracias!



Dra. Consagra, Ma. Fernanda

Servicio de Anatomía Patológica
Simposio Teórico Práctico de Patología Tiroidea
13-14/09, Bs. As.



El curso estuvo a cargo de prestigiosos patólogos y citopatólogos de nuestro país y extranjeros, con reconocida trayectoria. Durante su desarrollo:

Se expuso la nueva clasificación de tumores tiroideos de la WHO.

- Se evaluó impacto de una entidad relativamente reciente (NIFPT: neoplasia folicular encapsulada con núcleos de tipo papilar) en las últimas series publicadas y su correlato con la clasificación utilizada para el informe de citología tiroidea (*Sistema Bethesda*)

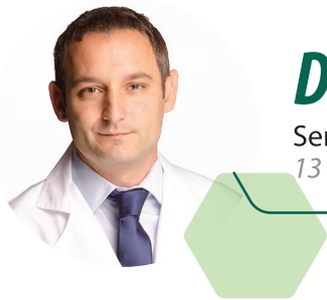
- Se revisaron las últimas modificaciones del Sistema Bethesda.

- Se plantea la necesidad de trabajo en equipo

entre endocrinólogos, ecografistas, cirujanos y patólogos (todos los especialistas de ser posible, expertos en el tema) para un abordaje integral en el estudio de pacientes con nódulos tiroideos a fin de proveer una medicina de calidad al paciente, sobre todo en lesiones indefinidas o “grises”.

- Se presentaron “casos problema” de pacientes, tanto histológicos como citológicos. Con posterior debate y desarrollo de la patología específica en cada uno.

Considero de suma utilidad este Simposio dada la frecuencia de patología tiroidea en la institución, tanto en evaluación de piezas quirúrgicas como en citología (punciones bajo ecografía).



Dr. Telesca, Patricio

Servicio de Ortopedia y Traumatología

13 th. Congress of the European Hip Society | 20-22/09, Holanda

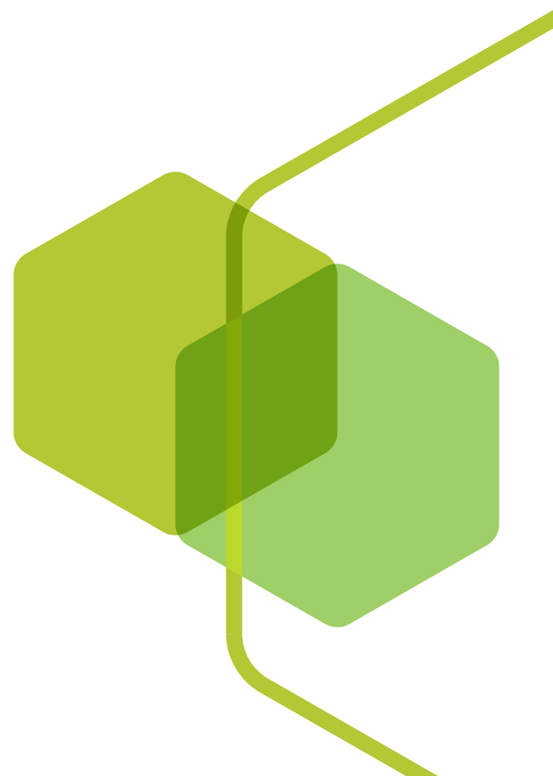
La experiencia de asistir al congreso organizado por la sociedad europea de cadera (*European Hip Society*) fue enriquecedora en varios aspectos:

El primero fue estar compartiendo con colegas que son referentes de la cirugía reconstructiva de cadera y comprobar que la práctica que llevamos a cabo en el Hospital no difiere sustancialmente de la que se realiza en este medio, y que contamos con la formación y la infraestructura necesaria para seguir progresando. Esto hizo darme cuenta de que la decisión tomada en el inicio de mi carrera profesional de especializarme en un área particular de la traumatología, fue acertada. Pude intercambiar criterios para el tratamiento de casos complejos propios con algunos colegas holandeses y españoles, quienes ampliaron mi visión en la resolución de dichos casos, simplificando el abordaje y la resolución de los mismos.

Una parte fundamental fue el nivel y la variedad de los temas tratados en las exposiciones. Se abarcaron todos los temas que presentan una problemática actual, tanto en artroplastías primarias, cirugías de reconstrucción compleja y de preservación de cadera.

Otro de los aspectos a destacar es el énfasis que está poniendo la industria en el desarrollo de distintas tecnologías. Tuve la oportunidad de realizar una cirugía completa de reemplazo de cadera en realidad virtual. Inclusive con un abordaje diferente al que practico habitualmente. En este caso fue como entrenamiento, pero es una tecnología que podría ser utilizada para asistencia en quirófano, y de esta forma tener más precisión en la colocación de los implantes. También pude observar el uso de la tecnología aplicada a la atención integral del paciente, abriendo más canales de comunicación con el cirujano (consultas virtuales) y disminuir los traslados post operatorios.

Quería agradecer el apoyo que me brindaron y comentarles que me encuentro a disposición para colaborar en tareas de docencia e investigación, ya que es un área de interés en mi práctica, en la constante búsqueda de la excelencia.





Dra. Fornasiero, Laura

Servicio de Laboratorio de Análisis Clínicos
XIII Congreso Argentino de Hemostasia y Trombosis
IV Curso Educativo ISTH | 26-28/09, Bs. As.

Tuve oportunidad de asistir al *XIII Congreso Argentino de Hemostasia y Trombosis* y *IV Curso Educativo de la ISTH* (*Sociedad Internacional de Hemostasia y Trombosis*).

Participé en calidad de Jurado de presentación de Pósters y Coordinadora de Mesa sobre temas "Requisitos para el ensayo de Dímero D para ser Utilizado en el algoritmo de exclusión de Enfermedad tromboembólica ", "Tromboelastografía y tromboelastometría para el monitoreo del tratamiento en pacientes con sangrado en distintos escenarios clínicos", "Anticoagulantes orales directos: control del laboratorio y actualización de pruebas específicas".

El Congreso contó con 1000 inscriptos de nuestro país y países sudamericanos, ya que es el más importante de la Especialidad y se desarrolla en Argentina cada dos años.

Tuve oportunidad de asistir a simposios y mesas redondas de importante contenido y excelente nivel y actualización. Hubo 6 disertantes extranjeros.

Realmente, un placer haber participado y asistido.

Dr. García Arnedo, Marcelo

Servicio de Diagnóstico por Imágenes de la Mujer
Congreso Argentino de Diagnóstico por Imágenes
(CADI 2018) | 27/09, Bs. As.



Tuve la oportunidad de representar al **Grupo Gamma**, siendo presidente del Simposio de Tomosíntesis en el Congreso Argentino de Diagnóstico por Imágenes 2018.

Puedo concluir que estamos, en cuanto a tecnología y capacitación profesional, en los mismos niveles que los extranjeros que expusieron en el Simposio, pertenecientes a España y México.



Dra. Blanco, Eliana

Servicio Anatomía Patológica

Tutoría en Tracto Genital Inferior | 28/09, Bs. As.
Academia Internacional de Patología

El día 28 de septiembre del corriente año en el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital de Clínicas de la ciudad de Buenos Aires, se realizó la *Tutoría sobre Tracto Genital Inferior, jornada teórica y práctica organizada por la División Argentina de la Academia Internacional de Patología.*

En esta fecha, tuve la oportunidad de concurrir a dicho evento que se extendió con una duración de casi 10 horas. La primer parte consistió en la exposición teórica de una de las patólogas expertas del servicio, acerca de los temas centrales de la patología de esta área. Después, en la parte práctica, pude evaluar una serie de casos seleccionados en preparados citológicos

e histológicos, con microscopio e intercambiar opiniones con otros colegas.

Una experiencia más que sirve para el aprendizaje diario de las patologías más frecuentes, como así también de otras a las cuales uno puede conocer de esta forma.

Dr. Larraza, Martín M.

Servicio de Ginecología

Congreso Federación Internacional de Ginecología y Obstetricia (F.I.G.O.) | 14 -19/10, Río de Janeiro



Al *Fondo de Capacitación de Docencia* y a **Grupo Gamma** en general, quería agradecerles enormemente, por haberme permitido la posibilidad de concurrir al *Congreso Mundial de Ginecología*, organizado por F.I.G.O.

En estas líneas quería no sólo agradecerles sino contarles mi experiencia en mi primer mundial de ginecología.

Lo vivido no ha sido sólo en la cuestión académica, sino en haber tenido la posibilidad de conocer personas de todo el mundo, de todos los continentes, y escuchar qué está pasando en el mundo respecto a la ginecología, a las cuestiones tecnológicas ligadas al

área de cirugía y también a cuestiones de políticas públicas de salud.

El pequeño recorrido de esos cuatro días han sido más que positivos y alentadores para seguir creciendo y trabajando en esta profesión y junto a ustedes.

Muchas gracias.



Dra. Molaro, Cecilia

Servicio de Neurología
54° Congreso Argentino de Neurología
30/10 - 2/11, Mar del Plata

Realice el simposio interactivo con resolución de casos de ACV y trombólisis en tiempo real, actualización en tratamiento de migrañas, uso del electroencefalograma en diagnóstico, entre otros.



Dra. Blanco, Eliana

Servicio de Ginecología
47° Congreso Argentino de Patología
15-17/11, Bs. As.



A través del *Fondo de Capacitación Científica* asistí recientemente a este evento en ciudad de Buenos Aires, donde pude presenciar conferencias de reconocidos patólogos internacionales en los temas que principalmente se perfeccionan día a día. De este modo pudimos apreciar los avances de nuestra profesión en forma conjunta con la biología molecular siendo de notable interés las actualizaciones que nos aportaron, enriqueciendo así nuestros conocimientos en los temas más relevantes.

En esta oportunidad y representando a nuestro Laboratorio de Patología, junto a los Servicios de Cirugía General y Ginecológica, además de asistente en dicho congreso, fui expositora.

Siendo coautora junto a otras patólogas del Servicio, en formato póster, presentamos dos casos de patologías que por su baja frecuencia resultó de interés revisar la literatura y así aprovechar esta instancia para compartirlo con los demás colegas de nuestro país.



40 AÑOS CALIDAD GAMMA



GRUPO GAMMA
RED INTEGRADA DE SALUD

INSTITUTO GAMMA
DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO AMBULATORIO

HOSPITAL PRIVADO DE ROSARIO

SANATORIO LOS ARROYOS

CUMBRES
TERAPIA RADIANTE

GAMMALAB
ALTA COMPLEJIDAD ANALÍTICA

LAS VERTIENTES
CENTRO MÉDICO

LOS MANANTIALES
CENTRO MÉDICO

www.grupogamma.com