

Programa de Perfeccionamiento: Fellow en Inmuno-reumatología y Enfermedades Autoinmunes

Número de vacantes: 1 (uno)

Duración 1 (un año) año.

Requisitos de ingreso

- Poseer título de médico/a expedido por Universidad Argentina, pública o privada o Universidad Extranjera convalidado por autoridad competente.
- Matrícula Provincial otorgada por el Colegio de Médicos Distrito II
- Título de Especialista en Reumatología con un ejercicio del ejercicio en la especialidad menor a 5 años.
- **Selección:**
- Evaluación de antecedentes
- Entrevista Personal
- En la elección de postulantes se priorizará la residencia en zona Sur del Conurbano bonaerense.

Contacto: docencia@hospitalelcruce.org, 54-11-42109000 interno 1528 y 1529

1 FUNDAMENTACIÓN.

El presente programa tiene el objetivo de formar médicos especializados en Inmuno-reumatología y Enfermedades Autoinmunes con un perfil orientado al trabajo interdisciplinario. El Programa de Perfeccionamiento Post-básico (Fellow) en Inmuno-reumatología es una plataforma de formación médica progresiva que posibilita la obtención de conocimientos, destrezas y aptitudes sobre patologías autoinmunes sistémicas. Busca la formación de profesionales residentes en la zona capacitados en Enfermedades autoinmunes, con el objetivo de mejorar la calidad de atención de este tipo de patologías y responder adecuadamente a la demanda de especialistas en esta área.

La Inmuno-reumatología requiere la capacitación de médicos con adecuada formación clínica dedicados a la detección, diagnóstico, tratamiento y seguimiento de los pacientes con enfermedades autoinmunes sistémicas. Considerando la amplitud de los avances diagnósticos y terapéuticos en esta área de la medicina es imprescindible la existencia de programas de perfeccionamiento post-básico.

El Hospital El Cruce (HEC), Alta Complejidad en Red, surge con el objetivo de ser un hospital público de referencia nacional e internacional en la alta complejidad en red para el cuidado de la población, en todos los ciclos de la vida, contribuyendo al acceso y a la cobertura universal con equidad, calidad y eficiencia. Busca liderar el desarrollo y la innovación científico-tecnológica orientada hacia la investigación, la capacitación y la gestión del conocimiento sumando nuevas tecnologías como la Telemedicina. Por dichas razones se posiciona en un lugar de privilegio para la formación de médicos especialistas en Inmuno-reumatología en zona sur del conurbano bonaerense.

La Sección de Inmuno-reumatología del HEC consta de profesionales especializados en Reumatología Pediátrica y de adultos, y grupos de trabajos interdisciplinarios (Inmuno-nefrología, Inmuno-Neumonología, Inmuno-Oftalmología) que trabajan en conjunto, combinando alta calidad de atención médica basada en evidencia científica y ateneos periódicos e incorporando nuevas tecnologías para el diagnóstico y seguimiento (telemedicina) pero cuidando la importancia de la relación médico-paciente. Considerando el perfil innovador del HEC y las características de la sección de Inmuno-reumatología, el presente programa de perfeccionamiento (FELLOW) se postula como una plataforma de aprendizaje novedoso, con un abordaje transdisciplinario haciendo hincapié en el perfil central del inmuno-reumatólogo como eje de la articulación entre diversas especialidades implicadas en la atención de las enfermedades autoinmunes sistémicas.

2 OBJETIVOS DEL PROGRAMA.

Carga horaria total: 36 horas semanales, 20 horas presenciales en Sección y 16 horas dedicadas a revisión bibliográfica en domicilio, preparación de casos clínicos y actualizaciones.

- A** Luego de completar la carrera el graduado deberá estar capacitado para un correcto desempeño en la Especialidad.
- B** Diagnosticar y evaluar las enfermedades reumáticas más comunes en la infancia. Fijar y establecer los patrones de derivación.
- C** Identificar las complicaciones de las enfermedades reumáticas y/o interurrencias.
- D** Tratar enfermos agudos y crónicos.
- E** Solicitar estudios complementarios adecuados e interpretar imágenes radiográficas y resultados de laboratorio.
- F** Abordaje de las enfermedades reumatológicas en periodos pre-durante y post trasplante de diversos órganos (Médula Ósea, Hígado, Renal, Cardíaco).
- G** Manejo de patologías autoinmunes en pacientes embarazadas y seguimiento de las mismas en periodos pre-concepcional, durante el embarazo y en el puerperio.
- H** Interactuar con especialidades vinculadas con la Inmuno-Reumatología, especialmente la Medicina Interna de la que forma parte, Ortopedia y Traumatología, Dermatología, Neumonología y Oftalmología entre otras.
- I** Realizar trabajos de investigación y presentarlos en congresos de la especialidad.

J Publicar artículos científicos en revistas nacionales e internacionales.

3 CONTENIDOS.

- A. Manejo de enfermedades autoinmunes en consultorio.
- B. Indicaciones de internación de los pacientes con enfermedades autoinmunes y el manejo de la misma en situaciones críticas.
- C. Indicaciones de Pulsos endovenosos y manejo de los mismos.
- D. Indicaciones de Plasmaféresis y Gammaglobulina EV.
- E. Interpretación del laboratorio relacionado a las enfermedades autoinmunes y la Inmuno-Reumatología.
- F. Interpretación de imágenes músculo-esqueléticas: radiología convencional, tomografía axial computada y resonancia magnética aplicadas a inmuno-Reumatología.
- G. Indicaciones de Capilaroscopia e interpretación de sus resultados.
- H. Enfermedades reumatológicas y autoinmunes sistémicas en el embarazo.
- I. Enfermedades autoinmunes y reumatológicas en la infancia y adolescencia.
- J. Enfermedades reumatológicas y autoinmunes con compromiso Oftalmológico.
Seguimiento trans-disciplinario.
- K. Enfermedades reumatológicas y autoinmunes con compromiso Dermatológico.
Seguimiento trans-disciplinario
- L. Enfermedades reumatológicas y autoinmunes con compromiso Pleuropulmonar.
Seguimiento trans-disciplinario.
- M. Enfermedades reumatológicas y autoinmunes asociadas a trasplantes de órgano. Abordaje diagnóstico y terapéutico.
- N. Metodología de desarrollo y presentación de estudios de investigación.
- O. Confeción de Póster para Congresos de la especialidad.
- P. Aproximación a estadística aplicada a la medicina.
- Q. Telemedicina, historia clínica virtual y otros avances tecnológicos en Medicina.

4 DESARROLLO DEL PROGRAMA.

4.1 Introducción: El Becario de Perfeccionamiento tiene una dedicación de 20 horas semanales distribuidas a convenir de lunes a viernes y participa de todas las actividades docentes, asistenciales y de investigación de la Sección. Las actividades del servicio exceden la carga horaria programada en la beca de perfeccionamiento, pero el Fellow irá rotando por las diversas actividades a lo largo del año y adecuando las actividades para cumplir las 20 horas semanales en sección programadas.

4.2 Objetivos: Iniciar la actividad asistencial en la especialidad en forma gradual, tanto en consultorios como en internación en forma supervisada y en compañía de un médico de planta.

- Recorrida de Sala con el Médico de Planta. Interactuara con los médicos de planta del sector, los residentes y médicos de las otras especialidades involucradas. Irá adquiriendo experiencia en las indicaciones de internación de los pacientes y el manejo de la misma. Buscará datos y literatura acorde con las situaciones que se presenten. La modalidad de la actividad es diaria y anual.
- Asistencia a Consultorio con médicos de planta asignados. El Becario aprenderá al lado del médico con mayor experiencia, interactuando entre paciente y paciente. Buscará datos y literatura acorde con las situaciones que se presenten. La modalidad de la actividad es diaria y anual de acuerdo a los horarios de consultorios de la sección.
- Interpretación de imágenes músculo-esqueléticas: radiología convencional, tomografía axial computada y resonancia magnética aplicadas a Reumatología. Consistirá en la concurrencia a la sesión de informes en el servicio de Diagnóstico por Imágenes. Modalidad anual a tiempo parcial.
- Implementar las técnicas de detección de anticuerpos. Reconocer los fundamentos y limitaciones de los estudios complementarios. Consistirá en la concurrencia al laboratorio en área de Inmunología. Modalidad anual a tiempo parcial.
- Participación en ateneos interdisciplinarios del HEC según agenda.
- Participación en Ateneo de Mensual de Laboratorio.
- Presentación de trabajo de investigación en Jornadas Hospitalarias del HEC.
- Participación en Ateneos de Telemedicina y en Consultorio de Autoinmunidad y Embarazo.
- Participación activa en base de datos.
- Participación en Capilaroscopias a cargo de la Dra. Mayra Etcheverry. Realización de Informes de Capilaroscopia.
- Presentación de trabajo de investigación en Congreso de Reumatología.
- Publicación de artículo de trabajo de investigación realizado en Revistas de la Especialidad.
- Introducción a la estadística aplicada a la medicina. Nociones de estadística básica descriptiva.