



Posgrado Universitario de Sub-especialización en Ortopedia y Traumatología Infantil

Fecha de Comienzo: Lunes 1 de Junio de 2020.

Duración: 1 (un) año.

Tipo de Programa: Programa de entrenamiento en Ortopedia y Traumatología infantil.

Vacantes: 1 (un) cupo.

Cierre inscripciones: 13 Abril 2020.

Centro formador:

Departamento de Ortopedia y Traumatología Infantil Sanatorio Allende /
Universidad Católica de Córdoba (UCC).

Responsables del posgrado:

Victoria Allende, Javier Masquijo, Lucas Lanfranchi, Andrés Ferreyra, Diego Tourn.

Requisitos:

- Médico/a.
- Residencia completa en Ortopedia y Traumatología en servicio reconocido por la AAOT.
- Disponibilidad a tiempo completo para actividad quirúrgica, asistencial y académica.
- Idioma inglés.

Beneficios:

- Beca económica mensual.
- Seguro de ART.
- Comidas durante horario de trabajo.

Características de la Beca de perfeccionamiento:

El programa educativo sigue los lineamientos de nuestro Comité de Docencia e Investigación y la Universidad Católica de Córdoba (UCC). El departamento de Ortopedia y Traumatología infantil del Sanatorio Allende se encuentra reconocido por la Sociedad Argentina de Ortopedia y Traumatología Infantil (SAOTI), por lo que los certificados otorgados al finalizar el entrenamiento son válidos (entre otros requisitos solicitados por SAOTI) para aplicar a la acreditación en la subespecialidad. El posgrado de perfeccionamiento en Ortopedia y Traumatología infantil del Sanatorio Allende formará este año a su quinta camada.

Objetivo General de la Beca:

Proporcionar entrenamiento para:

- Desarrollar destreza para el diagnóstico y prevención de las enfermedades ortopédica infantiles.
- Adquirir conocimientos de la fisiopatología, de la clínica, de la historia natural, de la tecnología diagnóstica y de los recursos terapéuticos, médicos y quirúrgicos, que se utilizan en las enfermedades congénitas o adquiridas (traumáticas, tumorales, infecciosas, etc.).
- Conocer las indicaciones, interpretación y resultados de las técnicas de diagnóstico

- Conocer las indicaciones y resultados de los tratamientos incruentos.
- Conocer las indicaciones y resultados de los tratamientos quirúrgicos.
- Adquirir conocimientos en ortesis y prótesis.
- Adquirir destrezas quirúrgicas en la resolución de las patologías ortopédicas infantiles de menor a mayor complejidad.
- Adquirir nociones de epidemiología e investigación clínica.
- Disponer de conocimientos y habilidades en los distintos aspectos de la relación médico-paciente, del ejercicio profesional y del comportamiento ético.
- Al final del período de formación, el becario deberá haber adquirido las habilidades, el conocimiento y el juicio con el cual aplicar métodos para la prevención y el tratamiento de diversas patologías traumáticas y ortopédicas que afectan al niño y el adolescente.

Metodología de la enseñanza:

- Ateneo del departamento de Ortopedia y Traumatología Infantil: una vez por semana.
- Ateneos Bibliográficos de Ortopedia Infantil: una vez por semana.
- Ateneo del servicio de Ortopedia y Traumatología: una vez por semana con la actividad grupal de toda el área.
- Asistencia a todas las actividades docentes y científicas que desarrolle el Servicio de Ortopedia y Traumatología: reuniones docentes, reuniones científicas de la Sociedad Argentina de Ortopedia Infantil, ateneos interhospitalarios, etc.
- Asistencia a todas las actividades científicas que se desarrollen referente a la materia fuera del Sanatorio, de acuerdo a las necesidades del Servicio y con consenso de los médicos de planta.
- Consultorio externo: Atención de pacientes citados y postoperatorios.
- Cirugía: Cirugías programadas y cirugías de guardia. Participación activa y gradual de acuerdo a la complejidad de las cirugías.
- Participación en proyectos de investigación con la asistencia de un tutor, con el objetivo de presentación de estudios en las diferentes sociedades y su posterior publicación en las revistas de la subespecialidad.
- Exámenes semestrales.

Publicaciones de becarios que completaron el programa:

- Iturre S, Tourn D, Masquijo JJ. Artrografía: Aspectos históricos y aplicaciones actuales en ortopedia y traumatología infantil. Rev Argent Radiol 2016. <http://dx.doi.org/10.1016/j.rard.2016.04>.
- Iturre S, Masquijo JJ, Allende V. Displasia Fibrocartilaginosa Focal de Fémur: Reporte de un caso con corrección espontánea. Rev. Asoc. Argent. Ortop. Traumatol. (2016) Vol. 81 S28-32.
- Masquijo JJ, Eamara P. Tratamiento del astrágalo vertical congénito con método de Dobbs. Revisión sistemática de la literatura. Rev Mex Ortop Ped 2017; 19 (1).
- Eamara P, Masquijo JJ. Enclavado endomedular elástico para el tratamiento de refracturas de antebrazo en niños. Rev. Asoc. Argent. Ortop. Traumatol. Rev Asoc Argent Ortop Traumatol 2018; 83 (4): 242-247.
- Masquijo JJ, Brondo M, Minig M, Vázquez-Aguilar A, Torres-Gómez A, Allende GJ. Resultados funcionales y complicaciones de la osteotomía de tuberosidad anterior de la tibia en el adolescente y adulto joven. Rev. Asoc. Argent. Ortop. Traumatol. 2019; 84 (1): 27-34.
- Biolatto P, Masquijo JJ. Lipoblastoma: Una causa inusual de tumoración en el pie en niños. Rev. Asoc. Argent. Ortop. Traumatol. 85(1), 65-73.

- Ferreyra A, Eamara P, Lanfranchi L, Allende V, Masquijo J. Tenodermodesis para el tratamiento del mallet finger pediátrico de presentación tardía. Rev. Asoc. Argent. Ortop. Traumatol. (prensa).

Contacto:

Antonela Giacomino

Comité de Capacitación y Docencia

Tel.: 0810 555 2553 | int.: 1285

capacitacion@sanatorioallende.com

www.sanatorioallende.com