



PERFIL PARA SELECCIÓN DE ASPIRANTE A BECA DE PERFECCIONAMIENTO CLÍNICO EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA ONCOLÓGICA

Dr. Eduardo J. Ortiz-Cruz

AÑOS: 1 de julio de 2025 - 30 de junio, 2026

1. Haber finalizado el programa de residencia de Cirugía Ortopédica y Traumatología (MIR), adicionalmente en caso de aspirantes extranjeros, tener la correspondiente homologación de la especialidad expedida por el ministerio de Educación, Cultura y Deporte, además de permiso de trabajo.
2. Cumplir con los requisitos generales para el empleo público en el Servicio Madrileño de Salud.
3. Se valorará haber aprobado examen del European Board of Orthopaedics and Traumatology (EBOT Exam).
4. Contar con mínimo 2 años de experiencia profesional en el ejercicio como especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología (COT).
5. Haber mostrado durante su trayectoria interés por el campo de tumores músculo esquelético (cursos, rotaciones, publicaciones).
6. Valoración a través de entrevista por parte del encargado del proyecto de intensificación (Dr. Eduardo Ortiz Cruz) y Jefe de Servicio de COT (Dr. Samuel Antuña Antuña).
7. Cartas de recomendación. Mínimo: #2.
 - a. Se prioriza la carta emitida por su Jefe de Servicio actual.
 - b. En caso que haya realizado una rotación en tumores del aparato locomotor en un centro diferente al que trabaja.

**PROFILE FOR SELECTION OF APPLICANT FOR CLINICAL PERFECTION
SCHOLARSHIP IN ONCOLOGICAL ORTHOPEDIC SURGERY**
Eduardo J. Ortiz-Cruz, MD, PhD

1. Having completed the Orthopedic Surgery and Traumatology (MIR) residency program, additionally in the case of foreign applicants, have the corresponding homologation of the specialty issued by the Ministry of Education and Culture and employment authorization.
2. Comply with the general requirements for public employment in the Madrid Health Service.
3. It will be valued to have passed the European Board of Orthopedics and Traumatology (EBOT Exam) exam.
4. Have at least 2 years of professional experience in the practice as a specialist in Orthopedic Surgery and Traumatology.
5. Have shown interest in the field of musculoskeletal tumors during his career (courses, rotations, publications).
6. Assessment through an interview by the person in charge of the intensification project (Dr. Eduardo Ortiz Cruz) and chief of the Orthopaedic Department (Dr. Samuel Antuña Antuña)
7. Minimum recommendation letters: # 2.
 - a. The letter issued by your current Head of Service is prioritized
 - b. In case you have performed a rotation in tumors of the musculoskeletal system in a different center from the one where you work