

PERFIL PARA SELECCIÓN DE ASPIRANTE A BECA DE PERFECCIONAMIENTO CLÍNICO (CLINICAL FELLOWSHIP) EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA ONCOLÓGICA

JUNIO 2024 - JUNIO 2025

Dr. Eduardo J. Ortiz-Cruz

1. Haber finalizado el programa de residencia de Cirugía Ortopédica y Traumatología (MIR) y, adicionalmente en caso de aspirantes extranjeros, tener la correspondiente homologación de la especialidad expedida por el Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deporte.
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.
5. Haber mostrado durante su trayectoria académica interés por el campo de tumores músculo esquelético (cursos, rotaciones, publicaciones, etc).
6. Valoración a través de entrevista por parte del encargado del proyecto de intensificación (Dr. Eduardo Ortiz Cruz).
7. Currículo abreviado (CV), una propuesta de proyecto de investigación y carta de motivación (1 página).
8. Carta de recomendación mínimo: #2.
 - a. Se prioriza la carta emitida por su Jefe de Servicio.
 - 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 FELLOWSHIP IN ONCOLOGICAL ORTHOPEDIC SURGERY

JUNE 2024 – JUNE 2025

Eduardo J. Ortiz-Cruz, MD, PhD

1. Having completed the Orthopedic Surgery and Traumatology (MIR) residency program and additionally in the case of foreign applicants, have the corresponding homologation of the specialty issued by the Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deporte
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, etc).
6. Assessment through an interview by the person in charge of the clinical fellow project (Dr. Eduardo Ortiz Cruz).
9. Abbreviated resume (CV), a research project proposal and motivation letter (1 page).
10. Minimum recommendation letter: # 2.
 - a. The letter issued by 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