

MEMORIA ROTACIÓN EXTERNA

Oncología Ortopédica, Reconstructiva y Robótica



**Azienda
Ospedaliero
Universitaria
Careggi**

Miguel Ángel González López
R5 Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla (España)
Octubre – Noviembre 2022

1. INTRODUCCIÓN

El objetivo de esta memoria es recopilar y presentar la información referente al periodo de rotación externa llevada a cabo en el Servicio de Oncología Ortopédica, Reconstructiva y Robótica en la Azienda-Ospedaliero Universitaria Careggi, en Florencia, durante los meses de Octubre y Noviembre de 2022. Se presenta la información del Centro donde he realizado el periodo de formación externa, el por qué de la elección, los objetivos de la rotación, así como la actividad realizada durante la misma.



2. AZIENDA-OSPEDALIERO UNIVERSITARIA CAREGGI

La Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi (AOUC) localizada en Florencia (Italia), es uno de los primeros centros europeos especializados en la Cirugía Ortopédica Oncológica. Se ha convertido en los últimos 20 años en centro de referencia internacional para el aprendizaje en cirugía ortopédica oncológica. Surge de la integración del Sistema Sanitario Toscano y de la Universidad de Florencia, y se caracteriza por la realización conjunta de actividades asistenciales, docentes y de investigación.

El Departamento de Ortopedia Oncológica y Reconstructiva del Hospital Careggi de Florencia, ubicado en Via delle Oblate 1, tiene como Director al Prof. Dr. Domenico Andrea Campanacci. El servicio se ocupa del tratamiento de patologías oncológicas del sistema musculoesquelético (tumores óseos y partes blandas), el tratamiento de pérdidas de sustancia postraumáticas y oncológicas, prótesis de reconstrucciones modulares y el tratamiento de revisiones de prótesis.

La Hospital es un Centro de Oncología de Referencia Departamental (C.O.R.D.) para neoplasias óseas y de tejidos blandos. El equipo estaba formado por los doctores Federico Sacchetti, Filippo Frenos, Francesco Muratori, Elisabetta Neri, Guido Scoccianti, Maurizio Scorianz y Serena Puccini.

3. OBJETIVOS DE LA ROTACIÓN EXTERNA

El objetivo principal de mi rotación era profundizar en el campo de la ortopedia oncológica y reconstructivas, en especial en cirugías de salvamento de miembros, dado que la patología tumoral es, con bastante frecuencia, muy agresiva y se requiere de un equipo multidisciplinar, planificación y medios para poder realizarla.

Mi estancia durante dos meses en el AOUC me ha servido para reforzar conocimientos, estar integrado dentro de una unidad reconocida a nivel internacional en el manejo de patología oncológica, establecer vínculos para colaboraciones académicas y prácticas en los próximos meses, así como para descubrir el modo de trabajar de un sistema sanitario que, a priori podría parecer bastante similar al nuestro, pero que se asemeja muchísimo menos de lo que yo mismo pensaba.

A su vez, esta estancia me ha permitido aprender y mejorar un idioma que no manejaba como es el italiano, dado que durante estos dos meses ha sido lo que he practicado aquí, a pesar de la posibilidad de hablar en inglés con el resto de compañeros.



4. TRABAJO REALIZADO DURANTE LA ROTACIÓN

Durante mi estancia en el AOUC, he acompañado al Prof. Campanacci y al resto de su equipo en diversas actividades:

Actividades formativas:

- Briefing diario

Cambio de guardia y pase de planta diario, durante el cual se repasaba la patología de cada paciente y se procedía a explicar, si el caso lo requería, la planificación quirúrgica realizada para dicho paciente.

- Actividad quirúrgica

Asistencia en quirófano como ayudante en las cirugías que se realizaban de diversa complejidad (tumores óseos y partes blandas primarios, fracturas patológicas, reconstrucciones masivas)

- Biopsias

Los miércoles y jueves de cada semana, se realizan biopsias guiadas por ecografía y por tomografía computerizada, procedimientos muy didácticos que ayudan a la hora de la orientación espacial y la posible planificación de la cirugía.

- GOM

Sesiones clínicas semanales donde se exponían aproximadamente entre 15-20 casos clínicos complejos, expuestos tanto como por traumatólogos como oncólogos u oncólogos radioterapeutas. La presentación de estos casos se realiza para poder abordar los casos desde distintas perspectivas para su manejo multidisciplinar. Se realizaba de forma telemática, donde se unían: traumatólogos, oncólogos médicos, radiólogos, oncólogos radioterapeutas y anatomopatólogos.

- Pase de planta

Todos los días se realiza el pase de planta del servicio. La planta de hospitalización dispone de alrededor de 20 camas, organizadas en habitaciones de 2 camas y un baño. Todos los días de 8 a 20.00 se encuentra uno o dos traumatólogos dedicados exclusivamente a esta labor y poder resolver así cualquier incidencia. Durante la visita, es el médico interno residente el encargado de realizar las curas de los pacientes.

5. VALORACIÓN PERSONAL DE LA ROTACIÓN

Esta rotación ha sido una experiencia muy enriquecedora a nivel personal, tanto a nivel teórico como práctico, superando con creces mis expectativas y llevándome un muy buen recuerdo de vuelta a mi ciudad. Desde el primer momento, todos los integrantes del equipo del Prof. Campanacci, estuvieron dispuestos a resolver mis dudas y a hacerme sentir como uno más.

Durante estos 2 meses, he experimentado como se trabaja en un sistema sanitario distinto, en un hospital con mucho bagaje en el campo de la oncología ortopédica, en el que se aborda este tipo de patología de forma sistemática y organizada.

En el área quirúrgica, he asistido a intervenciones que hasta ahora solo conocía en el papel, pudiendo participar en las mismas como ayudante en la mayoría de ellas, hecho que me ha ayudado a aprovechar aún más las cirugías al poder preguntar todas las dudas que me surgían.

Y, por último, esta experiencia me ha permitido conocer una cultura parecida a la nuestra, pero a la vez muy distinta, con un idioma distinto como es el italiano. Florencia es una ciudad impresionante, llena de posibilidades y de vida, y que seguro tendré siempre en el recuerdo.

6. AGRADECIMIENTOS

Me gustaría agradecer al Prof. Campanacci, jefe del Departamento de Ortopedia Oncológica, Reconstructiva y Robótica, por su recibimiento y la disposición que ha tenido durante este tiempo a integrarme dentro del grupo, así como al resto de su equipo, quienes me han tratado de forma fantástica, considerándome desde el primer momento como uno más de la unidad.

Por otro lado, agradecer el esfuerzo a la Fundación Mari Paz Jimenez Casado, por haberme brindado la oportunidad y los medios económicos para poder realizar este periodo de aprendizaje.

Y por último, quiero dar las gracias a mi tutor, el Dr. Ammari, y a la Dra. Chacón, componente de la Unidad de Tumores Musculoesqueléticos del Hospital Universitario Virgen del Rocío, por haberme animado desde el primer momento a experimentar y aprender de otra forma de trabajar distinta a la nuestra, y por último al Dr. Cano, Jefe de Servicio, por su apoyo y facilidad para permitir realizar esta rotación.

Prof. Domenico A. Campanacci
Jefe del Departamento de Ortopedia Oncológica, Reconstructiva y Robótica
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze, Italia

Azienda Ospedaliero Universitaria CAREGGI
2024/A112
DEPARTAMENTO DE ORTOPEdia D
ORTOPEDIA ONCOLOGICA
Direttore Prof. A. CAMPANACCI

Miguel Ángel González López
Residente de 5º Año de Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España

