

# El Centro de Ortopedia y Traumatología del Centro Médico ABC

*The Orthopedic annual Traumatology Center at the ABC Medical Center*

Javier Camacho Galindo\*

Desde hace dos años el Centro de Ortopedia y Traumatología forma parte del edificio del Centro de Neurología, Ortopedia y Rehabilitación, ubicado en el Centro Médico ABC, Campus Santa Fe. Fue concebido desde 2008 para la atención de pacientes ortopédicos, neurológicos, neuroquirúrgicos y rehabilitación de los mismos, operando conforme a los más altos estándares de calidad y seguridad del paciente. Tiene el compromiso de ofrecer la mayor calidad de atención diagnóstica y terapéutica para los pacientes adultos y niños en todo el amplio espectro de trastornos ortopédicos.

Con ese objetivo, el Centro trata de satisfacer las necesidades de la atención ortopédica moderna, no sólo mediante la integración de los últimos avances biológicos y tecnológicos en el campo, sino también por liderar el desarrollo de nuevas modalidades de tratamiento a través de la ciencia básica y programas de investigación clínica.

Así mismo, el Departamento de Ortopedia y Traumatología busca ser un líder en la educación de la próxima generación de cirujanos ortopedistas a través de su residencia médica y programas de formación, que incluyen: exposición completa y a fondo en todas las áreas de la ortopedia, así como experiencia quirúrgica avanzada. Contribuir al desarrollo de la ortopedia en México mediante la elaboración y publicación de investigaciones.

La visión del Centro es ser un lugar de excelencia e innovación en Cirugía Ortopédica y Traumatología, con formación académica, investigación y prestación de cuidados de salud, basado en una excelente reputación de

la atención, sentido común e integridad. Manteniendo como valores: orientación al paciente, humanismo, calidez, ética y profesionalismo. Ahora somos cerca de 50 ortopedistas con los que cuenta el Centro Médico ABC, por lo que debemos sentirnos orgullosos por pertenecer a un hospital que tiene como misión ser el mejor lugar en el país para ejercer la profesión médica.

Por eso en este número de Anales Médicos, el segundo publicado por un nuevo Consejo Editorial, nos permitimos conjuntar varios artículos de nuestra especialidad que plasman la actividad científica del Centro Médico ABC. La artroscopia es una de las cirugías más realizadas en el mundo, en especial de la articulación de la rodilla, en este número se presenta la experiencia en la reconstrucción del ligamento cruzado anterior en dos grupos diferentes de pacientes, además de dos trabajos más que muestran la experiencia y la utilidad de la artroscopia en tobillo y cadera, con una experiencia de dos años. La artroplastia de cadera ha sido denominada la cirugía del siglo,<sup>1</sup> por sus extraordinarios resultados a nivel mundial; aquí se muestra un estudio en el que se busca optimizar los resultados a través de la búsqueda de factores pronósticos para la transfusión sanguínea en esta cirugía. Éstos y otros artículos más muestran la experiencia de nuestro hospital en ortopedia.

No debemos olvidar que al escribir permitimos que en el futuro se sepa lo que ahora hacemos, tanto a nivel individual como colectivo; es, además, la forma de distinguirnos de los que no escriben. Hagamos que nuestro Hospital sea conocido no sólo por su excelencia médica y de servicio, sino también por la trascendencia de sus publicaciones. Con el devenir de los tiempos, sin duda, nos sentiremos orgullosos de haberlo hecho.

## BIBLIOGRAFÍA

1. Learmonth ID, Young C, Rorabeck C. The operation of the century: total hip replacement. Lancet 2007; 370(9597): 1508-1519.

\* Cirujano Ortopedista del Centro Médico ABC. Cirujano adscrito al Servicio de Reconstrucción Articular de Cadera y Rodilla del Instituto Nacional de Rehabilitación.

El Centro de Ortopedia y Traumatología en el Centro Médico ABC.

Este artículo puede ser consultado en versión completa en:  
<http://www.medigraphic.com/analesmedicos>