

M. Rudert^a • D.C. Wirtz^b

^a Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus, Lehrstuhl für Orthopädie der Universität Würzburg

^b Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie des Universitätsklinikums Bonn, Zentrum für Physiotherapie und Physikalische Therapie, Bonn

Técnica quirúrgica con preservación de la extremidad en los casos de tumores malignos

Estimadas lectoras, estimados lectores:

En nuestro cuaderno especial «Técnica quirúrgica con preservación de la extremidad en los casos de tumores malignos» hemos recopilado varios artículos que creemos que pueden ser de interés para aquellos médicos que deseen ampliar sus conocimientos en ortopedia y en cirugía especializada en accidentes, así como para médicos ortopedistas y cirujanos traumatólogos con afán de profundizar su saber.

En este cuaderno se han tenido en consideración «intervenciones estándar» como el reemplazo de fémur proximal y la artrodesis de muñeca con injerto de peroné, así como intervenciones poco frecuentes como el reemplazo parcial de cadera, que suelen tratarse en centros especializados.

» Es sobre todo en el campo de la cirugía de tumores donde se producen situaciones individuales durante la reconstrucción de defectos

Durante la recopilación de los artículos nos volvió a llamar la atención el gran reto individual que supone la asistencia a pacientes con tumores en el aparato locomotor.

Por este motivo, los artículos se pueden interpretar como ejemplos en los que siempre vuelven a aparecer los principios básicos de la reconstrucción de defectos.

Les deseamos una lectura entretenida; estamos seguros de haber logrado

una excelente recopilación que captará la atención de personas interesadas en la materia.

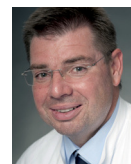
Prof. Dr. M. Rudert

Prof. Dr. D.C. Wirtz

Correspondencia



Prof. Dr. M. Rudert
Orthopädische Klinik
König-Ludwig-Haus,
Lehrstuhl für Orthopädie
der Universität Würzburg
Brettreichstr. 11,
97074 Würzburg
(Alemania)
ortho.klh@uni-wuerzburg.de



Univ.-Prof. Dr. D.C. Wirtz
Klinik und Poliklinik
für Orthopädie und
Unfallchirurgie Zentrum
für Physiotherapie und
Physikalische Therapie
Universitätsklinikum Bonn
Sigmund-Freud-Str. 25,
53105 Bonn (Alemania)
dieter.wirtz@ukb.uni-bonn.de