

Tumorthherapie und Rekonstruktion großer Knochendefekte

05.08.2009, 17:07 | Gesundheit & Medizin

Pressemitteilung von: *Klinikum Eilbek - Schön Kliniken*



Überblick des derzeitigen Standes der operativen Therapie von Knochen- und Weichteiltumoren

Gutartige Knochen- und Weichteiltumore bzw. Knochentumor-vortäuschende Läsionen sind relativ häufig, bedürfen aber nur in wenigen Fällen einer operativen Therapie. Obwohl bösartige Knochen- und Weichteiltumore eher selten sind, konnten in den letzten 20 Jahren bei den betroffenen Patienten dank eines interdisziplinären Behandlungskonzeptes hervorragende Langzeitüberlebensraten erreicht werden. Auch bezüglich der Lokaltherapie können heute etwa 90% der Patienten Extremitäten erhaltend operiert werden.

Die Schön Klinik Hamburg-Eilbek gibt Interessierten einen kurzen Überblick des derzeitigen Standes der operativen Therapie von Knochen- und Weichteiltumoren. In diesen Rahmen fällt auch die sehr schwierige Wiederherstellung von großen Knochendefekten, wie man sie nicht nur in der Tumorchirurgie, sondern viel häufiger noch im Zusammenhang mit der Revisionschirurgie in der Endoprothetik findet.

Wissenschaftliches Programm

Symposium der Abteilung für Orthopädie

16.09.2009, 19-21 Uhr

Ort: Schön Klinik Hamburg-Eilbek

Anmeldung und Kontakt

Schön Klinik Hamburg-Eilbek

Allgemeine Orthopädie
Frau Naether
Dehnhaid 120
22081 Hamburg
Tel: 040 2092-1332
Fax: 040 2092-1331

Weitere Infos unter
<http://www.schoen-kliniken.de/ptp/kkh/eil/faz/orthopaedie/akt/events/00340/>

Portrait

Mit jährlich über 56.000 Patienten, 549 Betten, über 1.200 Mitarbeitern und 16 Kliniken und Zentren eines der größten Krankenhäuser Hamburgs, Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Hamburg, im Besitz der Familie Schön, Prien/Chiemsee (Schön Kliniken).

Behandelt werden Patienten in den Kliniken/Zentren: Chirurgie, Endokrine Chirurgie, Spinale Chirurgie, Septische Chirurgie, Unfallchirurgie, Orthopädie, Endoprothetik, Innere Medizin, Neurofrüherhabilitation (Schädel-Hirn-Verletzte/Erkrankte), Alterstraumatologie, Psychiatrie, Psychosomatik, Rehabilitative Medizin und Geriatrie, Rheumatologie und klinische Immunologie sowie Urologie

News-ID: 336732 • Views: 1679 (Stand: 02.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/336732/Tumortherapie-und-Rekonstruktion-grosser-Knochendefekte.html>