



G Székely

Kontakt

G Székely

Publikationen (3)

Fornaro J, Harders M, Keel M, Marincek B, Trentz O, Székely G, Frauenfelder T. Interactive visuo-haptic surgical planning tool for pelvic and acetabular fractures. *Stud Health Technol Inform* 2008; 132:123-5.

Fogliata A, Schefer H, Curti G, Schott A, Zenklusen H, Roth A, Morel P, Gertsch P, Gervaz P, Davis J, Székely G, Burger C, Huser M, Kolotas C, Thalmann G, Guillou L, Jichlinski P, von Briel C, Beer K, Miralbell R, Escudé L, Mollà M, Nouet P, Rouzaud M, Mini R, Kemmerling L, Vetterli D, Lütfolf U, Ulmer U, Oehler C, Weber D, Bösl A, Lomax A, Timmermann B, Goitein G, Verweij J, Pedroni E, Rutz H, Lomax A, Weber D, Luthi F, Pasche P, Bentzen S, Khalil A, Dubois J, Pica A, Stupp R, Stadelmann O, Allaoua M, Kebdani T, Slosman D, Dische S, Cummings B, Van den Bogaert W, Horiot J, Saunders M, Isaak B, Pesce G, Popowski Y, Tebeu P, Matzinger O, Betz M, Corminboeuf F, Bouville S, Özsoy O, Bigler R, Vees H, Girardet C, Abdou M, Huguenin P, Verkooijen H, Bouchardy C, Franzetti A, Richetti A, Presilla S, Motta M, Valley J, Bressan S, Bulling S, Pache G, Merçay A, Major A, Usel M, Ludicke F, Rufibach K, Ries G, Coucke P, Wang H, Pasche G, Do H, Balmer A, Munier F, Jargy C, Dipasquale G, Born E, Szczerba D, Hueber P, Hafner H, Cozzi L, Moeckli R, Boehringer T, Collen T, Laluhovà D, Allemann K, Bründler M, Krayenbühl J, Schoenmaker E, Norton I, Baumert B, Rutz H, Pedroni E, Lin S, Coray A, Nicolini G, Vees H, Martineau P, Gourgou S, Zouhair A, Ozsahin M, Cunat S, Larbouret C, Azria A, Bonny C, Hofstetter B, Tenzer A, Krek W, Lutters G, Evans D, Romieu G, Bodis S, Stahel R, Weder W, Jerman M, Schneiter D, Jörger M, Lardinois D, Taverna C, Kestenholz P, Heuberger J, Pèlegri A, Pujol P, Zimmer Y, Greiner R, Gruber G, Ametamey S, Bodis S, Zingg D, Jochum W, Vuong V, Honer M, Riesterer O, Mhawech P, Verdan C, Tschanz E, Dulguerov P, Ares C, Pruschy M, Inteworn N, Stalder D, Streit B, Ganapathipillai S, Aebersold D, Berthou S, Kaser-Hotz B, Gassmann M, Rohrer Bley C, Wergin M, Roos M, Höpfl G, Ohlerth S, Allal A, Behrensmeier F, Thürlimann B, Carbone A, Crivellari D, Collins J, Gol-Ouh R, Lindtner J, Holmberg S, Rudenstam C, Castiglione-Gertsch M, Price K, Nasi M, Bonetti M, Simoncini E, Fey M, Bortoluzzi L, Weitzel M, Kranzbuehler H, Becker M, Taussky D, Azria D, Mirimanoff R, Kramar A, Jeanneret Sozzi W, Goldhirsch A, Coates A, Gelber R, Ueltschi G, Lippold B, Kranzbühler H, Bernier J, Studer G, Landmann C, Mahler F, Greiner R, Taverna C, Stanek N, Ciernik I, Friedrich E, Beer K, Balmer Majno S, Hügli A, Gallino A, Juelke P, Pajic B, Curschmann J, Bieri S, Luthi J, Suleiman M, Bargetzi M, Notter M, Thum P, Resink T, Erne P, Jamshidi P, Hafner H, Mach N. Abstracts from the 8th Annual Meeting of the Scientific Association of Swiss Radiation Oncology (SASRO). *Strahlenther Onkol* 2004; 180 Suppl 1:89-108.

Török B, Hirschi R, Székely G, Brechbühler C, Blass L, Barabás K, Bischoff P. [Automatic measurement of dye filling of simultaneous digital ICG- and fluorescein angiography sequences]. *Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde* 2000; 216:268-71.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch