

Wissenschaftlicher Lebenslauf

Dr. Nikolai Spranger**Wissenschaftliche Forschungsprojekte**

RRFF (Rapid recovery Fracture Fragility Program Zimmer Biomet-ukb)

Retrospektive, nicht-interventionelle Datenerhebung zur Evaluierung der Leistung und Sicherheit nach Versteifung des Kniegelenkes mit dem Osteo-Bridge™ Kniearthrodese System 10/21

Pseudarthrosen-Differenzierung Studie DGUV FR 276 seit 2019

Loqteq® antibacterial pre-market study

Gesamtliste wissenschaftlicher Publikationen*Intraoperative Bildgebung mit dem ISO-C 3D*

Wich M., Spranger N., Ekkernkamp A.

Der Chirurg 00094722 14330385 Jan04 75 10

10.1007/s00104-004-0953-29826

Die klinische Wertigkeit des ISO-C 3D bei der Osteosynthese des Fersenbeins.

Rübberdt A., Feil R., Stengel D., Spranger N., Mutze S., Wich M., Ekkernkamp A.

Der Unfallchirurg 01775537 Feb2006, 109, 2

10.1007/s00113-005-1015-z1127

Frakturen des Fersenbeins

Spranger N., Wich M., Stengel D., Seifert J., Ekkernkamp A.

Trauma und Berufskrankheit 14366274 Mar2011, 13, 1

10.1007/s10039-011-1716-1436

Design distaler volarer Radiusplatten.

Wich M., Sixto R., Spranger N.

Der Unfallchirurg 01775537 Sep2016, 119, 9

10.1007/s00113-016-0218-97425

Intraoperative 3-D-Bildgebung

Stengel D., Wich M., Ekkernkamp A., Spranger N.

Der Unfallchirurg 01775537 Oct2016, 119, 10

10.1007/s00113-016-0245-68358

Distal humerus fractures

Spranger N.

Injury 00201383 Oct2016 Supplement 5 47

10.1016/S0020-1383(16)30584-8 S36 1

Retrospektive Analyse von 56 Weichteildefekten nach einzeitiger Rekonstruktion unter Verwendung von Dermisersatzpräparaten

Gümbel, D, Ackerl, M, Napp, M, Daeschlein, G, Spranger, N, Stope, MB, Ekkernkamp, A & Matthes, G

2016, Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft = Journal of the German Society of Dermatology : JDDG, vol. 14, no. 6, pp. 595–602

Effectiveness of architectural separation of septic and aseptic operating theatres for improving process quality and patient outcomes: a systematic review

Scholz R, Hönning A, Seifert J, Spranger N, Stengel D.. Systematic reviews. 2019;8(1):16.

doi:10.1186/s13643-018-0937-9

Wissenschaftlicher Lebenslauf

Spinal anesthesia vs. general anesthesia for surgical stabilization of proximal femoral fractures : The REGAIN trial in context

Stengel D., Spranger N., Wirth S., Schmittner M.
Der Unfallchirurg 35079850 1433-044X 2022 Jan 25
10.1007/s00113-022-01146-3

Quality and quantity of serious violent suicide attempts during the COVID-19 pandemic.

Maleitzke T, Zocholl D, Topp T, Dimitrov-Discher A, Daus E, Reaux G, Zocholl M, Conze RN, Kolster M, Weber P, Fleckenstein FN, Scheutz Henriksen L, Stöckle U, Fuchs T, Gumbel D, Spranger N, Ringk A and Märdian S (2022) Front. Psychiatry 13:927696. doi: 10.3389/fpsyt.2022.927696

Plate-assisted bone segment transport for bone defects of the lower extremities : Possibilities and limitations of treatment

Nolte P-C, Kemmerer M, Spranger N, et al. Unfallchirurgie (Heidelberg, Germany). January 2023.
doi:10.1007/s00113-023-01291-3

Vorträge

Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie (DKOU)

Berlin 2019: Erregeridentifikation und symptomorientierte Therapie der Spondylodiszitis- Eine Retrospektive Analyse

Kolster M., Gumbel D., Ekkernkamp A., Spranger N.

European Bone and Joint Infection Society (EBJIS)

Oxford 2016: Diagnosis, Treatment and Comorbidity of Pyogenic spinal infections, Analysis of 36 Patients
Trach S., Spranger N., Liebscher T., Stengel D., Ekkernkamp A.

Nantes 2017: Clinical results of a modular knee arthrodesis as a salvage procedure after failed knee arthroplasty or infect associated pseudarthrosis with massiv bone loss (Poster) Weber S., Ekkernkamp A., Stengel D., Spranger N.

Helsinki 2018: Results of Tibiotalocalcaneal Arthrodesis with retrograde intramedullary Nailing in post-infectious Ankle or Pilon Fractures with severe soft-tissue damage

Salmoukas K., Stengel D., Ekkernkamp A., Spranger N.