

## Publikationsverzeichnis C. A. Kühne

### Originalarbeiten (in peer-Review-Journalen)

<p><b>Kuhne</b> CA, Taeger G, Nast-Kolb D, Ruchholtz S (2003) Knee arthrodesis after infected tumor mega prosthesis of the knee using an intramedullary nail for callus distraction. <i>Langenbecks Archives of Surgery</i> 388:56-59</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, Homann M, Ose C, Waydhas C, Nast-Kolb D, Ruchholtz S (2003) Der Schockraumpatient. <i>Unfallchirurg</i> 106:380-386</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, Zettl RP, Nast-Kolb D (2004) Verletzungs- und Beschwerdehäufigkeit im Tennis Leistungs- und Breitensport. <i>Sportverletzung und Sportschaden</i> 18:85-89</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, Ruchholtz S, Sauerland S, Waydhas C, Nast-Kolb D (2004) Personelle und strukturelle Voraussetzungen der Schockraumbehandlung Polytraumatisierter. <i>Unfallchirurg</i> 107:851-861</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, S Ruchholtz, G Voggenreiter, H Eggebrecht, T Paffrath, C Waydhas, D Nast-Kolb, AG Polytrauma DGU (2005) Traumatische Aortenverletzungen bei polytraumatisierten Patienten. <i>Unfallchirurg</i> 108:279-87</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, GM Kaiser, S Flohe, M Beiderlinden, H Kuhl, T Paffrath, G Stavrou, S Lendemanns, D Nast-Kolb (2005) Traumatic ruptures of the trachea in multiple injured patients. <i>Surgery today</i> 35:518-523</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, S Ruchholtz, GM Kaiser, Working Group on Multiple Trauma DGU, D Nast-Kolb (2005) Mortality in the elderly – when does age become a risk factor? <i>World Journal of Surgery</i> 29:1476-1482</p>
<p><b>Kuhne</b> CA, Rucholtz S, Buschmann C, Sturm J, Lackner CK, Wentzensen A, Bouillon B, Weber C, Initiative Traumanetzwerk DGU (2006) Polytraumaversorgung in Deutschland – eine Standortbestimmung. <i>Unfallchirurg</i> 109:357-366</p>
<p><b>Kühne</b> CA, Krueger C, Homann M, Mohr C, Ruchholtz S (2007) Epidemiologie und Behandlungsmanagement bei Schockraumpatienten mit Gesichtsschädelverletzungen. <i>Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie</i></p>

(jetzt: Oral and Maxillofacial Surgery) 11:201-208

**Kuhne** CA, Zettl RP, Fischbacher M, Lefering R, Ruchholtz S (2008) The Emergency Transfusion Score (ETS) – A useful instrument for prediction of blood transfusion requirement in severely injured patients. World Journal of Surgery 32:1183-8

Christian A. **Kühne**, Carsten Mand, Rolf Lefering, Sven Lendemans, Steffen Ruchholtz (2011) Dringlichkeit neurochirurgischer Interventionen bei schwerem Schädel-Hirn-Trauma. Unfallchirurg May 22. [Epub ahead of print]

Zettl RP, Clauberg E, Nast-Kolb D, Ruchholtz S, **Kühne** CA (2009) Volare winkelstabile vs. dorsale Plattenosteosynthese bei der distalen Radiusextensionsfraktur. Unfallchirurg 112:712-718

C. Mand, T. Müller, S. Ruchholtz, AKUT, A. Künzel, C. A. **Kühne** (2010) Organisatorische, personelle und strukturelle Veränderungen durch die Teilnahme am TraumaNetzwerk DGU – eine erste Bestandsaufnahme. Unfallchirurg Nov 12 [Epub ahead of print]

Topp T., Kiriazidis I., Lefering R., Müller T., Ruchholtz S., Traumaregistry of the German Society for Trauma, **Kühne** C A (2011) Multiple blunt trauma after suicidal attempt - An analysis of 30.603 multiple severely injured patients in Germany. Eur J Trauma Emerg Surg

Topp T, Lefering R, Müller T, Ruchholtz S, Patzer T, TraumaRegister der DGU, **Kühne** C A (2011) Suizid im Alter - das unterschätzte Risiko - Eine Untersuchung an 1894 Patienten des TraumaRegisters der DGU Unfallchirurg

Schlegel J, Piontek G, **Kuhne** C, Bartels HJ, Kraus A, Kappler R, Mennel HD (1999) Molecular genetic characterisation of intracerebrally transplanted brain tumours. Experimental and Toxicological Pathology 51:41-45

Hofbauer LC, Kluger S, **Kuhne** CA, Dunstan CR, Burchert A, Schoppet M, Zielke A, Heufelder AE (2002) Detection and characterization of RANK ligand and osteoprotegerin in the thyroid gland. Journal of Cellular and Biochemistry 86:642-650

Ruchholtz S, Waydhas C, Lewan U, Pehle B, Taeger G, **Kuhne** C, Nast-Kolb D (2004) Free abdominal fluid on ultrasound in unstable pelvic ring

fracture: is laparotomy always necessary? Journal of Trauma 57:278-285
Eggebrecht H, Schmermund A, Herold U, Baumgart D, Martini S, Kuhnt O, Lind AY, <b>Kuhne</b> C, Kuhl H, Kienabum P, Peters J, Jakob HG, Erbel R (2005) Endovascularstent-graft placement for acute and contained rupture of the descending thoracic aorta. Catheter and Cardiovascular Intervention 66:474-482
Kaiser GM, Heuer MM, Fruhauf NR, <b>Kuehne</b> CA, Broelsch CE (2005) General handling and anesthesia for experimental surgery in pigs. Journal of Surgical Research 130:73-79
Kaiser GM, Mueller AB, Sauerwein W, Zhang HW, Fruhauf NR, <b>Kuehne</b> CA, Stuschke M, Oldhafer KJ, Broelsch CE (2005) Biliodigestive Anastomosis after intraoperative irradiation in swine. Journal of Investigative Surgery 18:305-313
Husain B, <b>Kühne</b> CA, Nast-Kolb, Ruchholtz S (2006) Prognosis in severely injured children. European Journal of Trauma
Podleska LE, Weuster M, Dose E, Chr. A. <b>Kühne</b> , Nast-Kolb D, Ruchholz St, Taeger G (2006) Die Wirkung von nanokolloidalen Verschleißpartikeln auf humanen mononukleären Zellen. Mat.-wiss. u. Werkstofftech. 37: 563-569
Pehle B, <b>Kuehne</b> CA, Block J, Waydhas C, Taeger G, Nast-Kolb D, Ruchholtz S (2006) Die Bedeutung von verzögert diagnostizierten Läsionen bei Polytraumatisierten Unfallchirurg 109:964-74
Buschmann C, <b>Kühne</b> CA, Lösch C, Nast-Kolb D, Ruchholtz S (2008) Major trauma with multiple injuries in German children: a retrospective review. J Pediatr Orthop 28:1-5.
Lendemans S, Heuer M, Nast-Kolb D, <b>Kühne</b> CA, Dammann M, Lefering R, Flohe S, Ruchholtz S, Taeger G (2008) Bedeutung des Lebertraumas für die Inzidenz von Sepsis, Multiorganversagen und Letalität bei Schwerstverletzten. Unfallchirurg 111:232-239
Heuer M, Taeger G, Kaiser GM, Nast-Kolb D, <b>Kuehne</b> CA, Ruchholtz S, Lefering R, Paul A, Lendemans S; The Trauma Registry of the DGU (2009) Prognostic factors of liver injury in polytraumatic patients. Results from 895 severe abdominal trauma cases. J Gastrointestin Liver Dis 18:197-203

R.P. Zettl, <b>C.A. Kühne</b> , M. Kalinowski, M. Kray, H. Kühl, S. Asgari, D. Nast-Kolb und S. Ruchholtz ( <b>2010</b> ) Bedeutung der CT-Angiographie zum Screening supraaortaler Gefäßverletzungen beim Schwerverletzten Unfallchirurg 113:394-400
Heuer M, Taeger G, Kaiser GM, Nast-Kolb D, <b>Kühne CA</b> , Ruchholtz S, Lefering R, Paul A, Lendemans S; Trauma Registry of DGU ( <b>2010</b> ) No further incidence of sepsis after splenectomy for severe trauma: a multi-institutional experience of The trauma registry of the DGU with 1,630 patients. Eur J Med Res 6:258-265
Schneppendahl J, Lefering R, <b>Kühne CA</b> , Ruchholz S, Hakimi M, Witte I, Lögters T, Windolf J, Flohé S; TraumaRegister der DGU ( <b>2010</b> ) Verlegungsrealität schwerverletzter Patienten in Deutschland Eine Auswertung im TraumaRegister DGU Unfallchirurg Dec 18 [Epub ahead of print]
Müller T, Topp T, <b>Kühne CA</b> , Gebhart G, Ruchholtz S, Zettl R ( <b>2011</b> ) The benefit of wire cerclage stabilisation of the medial hinge in intramedullary nailing for the treatment of subtrochanteric femoral fractures: a biomechanical study Int Orthop. 2011 Jan 22 [Epub ahead of print]
Zettl R, Müller T, Topp T, Lewan U, Krüger A, <b>Kühne C</b> , Ruchholtz S ( <b>2011</b> ) Monoaxial versus polyaxial locking systems: a biomechanical analysis of different locking systems for the fixation of proximal humeral fractures Int Orthop. 2011 Feb 8. [Epub ahead of print]
Ruchholtz S, Hauk C, Lewan U, Franz D, <b>Kühne C</b> , Zettl R ( <b>2011</b> ) Minimally invasive polyaxial locking plate fixation of proximal humeral fractures: a prospective study. J Trauma 71:1737-44.
Patzer T, Clauss C, <b>Kühne CA</b> , Ziring E, Efe T, Ruchholtz S, Mann D. ( <b>2012</b> ) Arthroscopically assisted reduction of acute acromioclavicular joint separations : Comparison of clinical and radiological results of single versus double TightRope™ technique Unfallchirurg. 2012 Jan 20. [Epub ahead of print]
Ruchholtz S, Buecking B, Delschen A, Lewan U, Taeger G, <b>Kuehne C</b> , Zettl R ( <b>2012</b> ) The two-incision, minimally invasive approach in the treatment of acetabular fractures. J Orthop Trauma. 2012 Jul 17.
Mand C, Müller T, Lefering R, Ruchholtz S, <b>Kühne CA</b> ( <b>2013</b> ) A

comparison of the treatment of severe injuries between the former East and West German states. Dtsch Arzzebl Int 110:203-10

Debus F, Lefering R, Frink M, **Kuhne C**, Mand C, Ruchholtz S (2013) Das Polytrauma von Kindern und Jugendlichen. Unfallchirurg (Epub ahead of print)

Antonio Krüger, Ludwig Oberkircher, Thomas Frangen, Steffen Ruchholtz, **Christian Kühne**, Andreas Junge (2013) Fractures of the occipital condyle clinical spectrum and course in eight patients. Journal of Craniovertebral Junction and Spine 4: 49-55

Debus F, Mierswa D, Lopez CL, Schwarting T, Ruchholtz S, **Kühne CA** (2014) Rehabilitation von schwerstverletzten Patienten im Akutkrankenhaus – wer macht was? - Eine bundesweite Umfrage im TraumaNetzwerk DGU®. Die Rehabilitation; 53: 25-30

Ruchholtz S, Lefering R, Lewan U, Debus F, Mand C, Siebert H, **Kuehne CA** (2014) Implementation of a nationwide trauma network for the care of severely injured patients. J Trauma Acute Care Surg 76:1456-1461

Debus F, Moosdorf L, Lopez CL, Ruchholtz S, Schwarting T, **Kühne CA** (2014) Rehabilitation of multiple injured patients in Germany : Clinic locations, structural and equipment attributes. Unfallchirurg [Epub ahead of print] German.

Debus F, Mand C, Geraedts M, **Kühne CA**, Frink M, Siebert H, Ruchholtz S (2014) Erwartungen an das TraumaNetzwerk DGU® Unfallchirurg 2014 [Epub ahead of print] German.

Debus F, Karaman Y, Rucholtz S, Aigner A, Wirries A, **Kuehne CA** (2014) The distal radius fracture: Concomitant fractures and their relevancy. Technol Health Care. 2014 Jul 24. [Epub ahead of print]

Aigner R, Debus F, Karaman Y, López-López C, Ruchholtz S, **Kühne CA** (2014) Ergebnisse der operativen Versorgung distaler Radiusfrakturen – eine Analyse von 721 Patienten. Z Orthop Unfall. 2014 Aug;152(4):375-80

Huber-Wagner S, Mand C, Ruchholtz S, **Kühne CA**, Holzapfel K, Kanz KG, van Griensven M, Biberthaler P, Lefering R; TraumaRegister DGU (2014) Effect of the localisation of the CT scanner during trauma

resuscitation on survival-A retrospective, multicentre study. Injury 45 Suppl 3:76-82

Ruchholtz S, Lewan U, Debus F, Mand C, Siebert H, **Kühne CA (2014)**  
TraumaNetzwerk DGU(®): Optimizing patient flow and management.  
Injury 45 Suppl 3:89-92

Debus F, Lefering R, Lang N, Oberkircher L, Bockmann B, Ruchholtz S, **Kühne CA**

Which factors influence the need for inpatient rehabilitation after severe trauma? Injury. 2016 Dec;47(12):2683-2687

Hegele A, Lefering R, Hack J, Ruchholtz S, Hofmann R, **Kühne CA**  
Operative interventions of urologic traumata in severe injured patients in the acute phase Urologe A. 2016 Apr;55(4):506-13

Debus F, Moosdorff L, Lopez CL, Ruchholtz S, Schwarting T, **Kühne CA**  
Rehabilitation of multiple injured patients in Germany: Clinic locations, structural and equipment attributes Unfallchirurg. 2016 Mar;119(3):209-16

Sarah Heuer, Sönke Landschoof, Patrick Kornherr, Ben Grospietsch, **Christian A Kühne (2021)** Epidemiology and Injury Pattern of E-Scooter Injuries - Initial Results Z Orthop Unfall doi: 10.1055/a-1419-0584. Online ahead of print.

## Übersichtsartikel und Reviews

**Kuhne CA, Heufelder AE, Hofbauer LC (2001)** Bone and mineral metabolism in human immunodeficiency virus infection. Journal of Bone and Mineral Research 16:2-9

**Ch A Kühne, A. E. Heufelder, L. C. Hofbauer (2002)** HIV-Infektion und Knochengewebe. Journal für Knochenstoffwechsel 2:13–18

**Hofbauer LC, Kuhne CA (2002)** Cytokine inhibition: a new therapeutic avenue for skeletal diseases. Drug Discovery Today 7:289

Sezer O, Heider U, Zavrski I, <b>Kuhne</b> CA, Hofbauer LC ( <b>2003</b> ) RANK ligand and osteoprotegerin in myeloma bone disease. Blood 101:2094-
<b>Kuhne</b> CA ( <b>2003</b> ) Verletzungen im Tennissport. Schweizerische Zeitschrift für Sportmedizin und Sporttraumatologie 51:94-99
Hofbauer, <b>Kuhne</b> CA, V. Viereck ( <b>2004</b> ) The OPG/RANKL/RANK system in metabolic bone diseases. Journal of musculoskeletal & neuronal interactions 4:268-275
<b>Kühne</b> CA, Baume B, Zettl RP, Taeger G, Ruchholtz S, Nast-Kolb D, Stolke D ( <b>2007</b> ) Operative und diagnostische Eingriffe bei Schädel-Hirn-Trauma Unfallchirurg 110:351-4
<b>Kühne</b> CA, Zettl RP, Baume B, Vogt FM, Taeger G, Ruchholtz S, Stolke D, Nast-Kolb D ( <b>2007</b> ) Penetrierende Schädel-Hirn-Verletzungen durch Schusswaffen. Unfallchirurg 110:341-9
Sturm J, <b>Kühne</b> CA, Initiative Traumanetzwerk der DGU, Ruchholtz S ( <b>2006</b> ) Initiative Traumanetzwerk – Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Polytraumaversorgung. Trauma und Berufskrankheit S8:58-64
Ruchholtz S, <b>Kühne</b> CA, Siebert H; AKUT ( <b>2007</b> ) Das Traumanetzwerk der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie Unfallchirurg 110:373-9
S Ruchholtz, CA <b>Kühne</b> , J Sturm ( <b>2007</b> ) Die Umsetzung des Traumanetzwerks Intensivmedizin und Notfallmedizin 44:142-148
C A <b>Kühne</b> , R Zettl, S Ruchholtz ( <b>2008</b> ) Auswahl des Zielkrankenhauses bei Trauma. Notfall Rettungsmed 6:381-385
<b>Kühne</b> CA, Mand C, Sturm J, Lackner CK, Künzel A, Siebert H; Arbeitskreis Umsetzung Weißbuch/Traumanetzwerk in der DGU – AKUT, Ruchholtz S ( <b>2009</b> ) Das TraumaNetzwerk <sup>D</sup> DGU 2009. Unfallchirurg 112:878-884
S Ruchholtz, H Siebert, CA <b>Kühne</b> , AKUT ( <b>2009</b> ) Aktueller Stand der Umsetzung des TraumaNetzwerks der DGU. Trauma Berufskrankh 8:1419-1424
Christian A. <b>Kühne</b> , Carsten Mand, Hartmut Siebert, Arbeitskreis Umsetzung Weißbuch/Traumanetzwerk in der DGU – AKUT , Steffen Ruchholtz ( <b>2009</b> ) Das TraumaNetzwerk <sup>D</sup> der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie. 4Rescue 2/2009: 1-8
<b>Kühne</b> CA, Siebert H, Ruchholtz S ( <b>2009</b> ) TraumaNetzwerk <sup>D</sup> DGU – Aktueller Stand und Entwicklung. Orthopädie und Rheuma 10:47-49

C. A. <b>Kühne</b> , T. Müller, S. Ruchholtz, N. Roewer, T. Wurmb ( <b>2010</b> ) Interdisziplinäres Schockraummanagement. Notfallmedizin up2date 5:285-296
Strüwer J, Ziring E, <b>Kühne C A.</b> , Ruchholtz S (2010) Praktinisches Management akuter Blutungen. Notfallmedizin up2date 5:313-332
D. Doll, T. Müller, S. Ruchholtz, C. A. <b>Kühne</b> ( <b>2010</b> ) Damage Control – prioritätenorientiertes Behandlungsmanagement schwerstverletzter Patienten. Orthopädie und Unfallchirurgie up2date 5:87-96
T Wurmb, T Müller, H Jansen, S Ruchholtz, N Roewer, C A <b>Kühne</b> ( <b>2010</b> ) Schockraummanagement - Übergang von der Praktik zur Klinik. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 45:390-397
T Müller, D Doll, F Kliebe, S Ruchholtz, CA <b>Kühne</b> ( <b>2010</b> ) Damage Control bei hämodynamisch instabilen Patienten. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 45:626-633
T Wurmb, C A <b>Kühne</b> ( <b>2011</b> ) Algorithmen basiertes Schockraum-Management – keine Zeit für Streit. Intensiv- und Notfallbehandlung 36:3–9
S. Ruchholtz, C. Mand, U. Lewan, F. Debus, C. Dankowski, AKUT Steering Committee, <b>C. Kuhne</b> , H. Siebert (2011) Regionalisation of trauma care in Germany: the “TraumaNetwork DGU_-Project” Eur J Trauma Emerg Surg 38:11–17
M. Frink, <b>C. Kuhne</b> , F. Debus, A. Pries, S. Ruchholtz (2013) Das Projekt TraumaNetzwerk DGU – Zielsetzung, Konzeption und bisher Erreichtes. Unfallchirurg 111:61-71
Ruchholtz S, Lefering R, Debus F, Mand C, <b>Kuehne C</b> , Siebert H ( <b>2013</b> ) TraumaNetzwerk DGU und TraumaRegister DGU. Chirurg 84:730-738
Kruger A, Frink M, Kiessling A, Ruchholtz S, <b>Kuehne CA</b> ( <b>2013</b> ) Schockraummanagement. Chirurg 84:437-450
C. L. Lopez, T Wurmb, R. Aigner, C Mand, C. A. <b>Kühne</b> ( <b>2014</b> ) Damage Control – die Mutter vieler Strategien. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther
Lopez CL, Meyer T, Heuer S, Kranke P, Debus F, Wurmb T, <b>Kühne C A</b> ( <b>2014</b> ) Seltenes ist Selten – Zeugen Jehovas, Patienten mit Infektionskrankheiten, Schwangere und Kinder im Schockraum. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther

T. Wurmb, C. <b>Kühne</b> , R. Schneider (2014) Schockraumversorgung von Patienten nach Strahlenunfällen. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther (in press)
López CL, Meyer T, Heuer S, Kranke P, Debus F, Wurmb T, <b>Kühne CA</b> (2014) Innerklinisches Traumamanagement – Seltenes ist selten: Zeugen Jehovas, Patienten mit Infektionskrankheiten, Schwangere und Kinder im Schockraum. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 49:544-54
López CL, Wurmb T, Mand C, Aigner R, <b>Kühne CA</b> (2014) Innerklinisches Traumamanagement – Damage Control – Die Mutter vieler Strategien. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 49:526-34
Wurmb T, <b>Kühne CA</b> , Schneider R (2014) Innerklinisches Traumamanagement – Schockraumversorgung von Patienten nach Strahlenunfällen. Anasthesiol Intensivmed Notfallmed Schmerzther 49:556-9
Hack J, Buecking B, Lopez CL, Ruchholtz S, <b>Kühne CA</b> Living will, durable power of attorney and legal guardianship in the trauma surgery routine : Data from a geriatric trauma center Z Gerontol Geriatr. 2016 Dec;49(8):721-726
Hack J, Buecking B, Lopez CL, Ruchholtz S, <b>Kühne CA</b> . Advance directives in clinical practice : Living will, healthcare power of attorney and care directive]. Unfallchirurg. 2017 Feb;120(2):153-161
Müller EC, Zimmermann J, Menzdorf L, <b>Kühne CA</b> . Medical confidentiality Unfallchirurg. 2019 Sep;122(9):719-729

## Sonstige Publikationen

WEISSBUCH SCHWERVERLETZTENVERSORGUNG – Struktur, Organisation und Ausstattung der präklinischen und klinischen Verletztenversorgung in der Bundesrepublik Deutschland an Unfallchirurgischen Einrichtungen in Krankenhäusern der Bundesrepublik Deutschland (2006), Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie e. V.
<b>Kühne CA</b> , Dresing, Stürmer M, Ruchholtz S (2011) Der Schockraum -

personelle und apparative Voraussetzungen. S3-Leitlinie Polytrauma/Schwerverletzten-Behandlung: Kap. 2.2:137-144; Hrsg. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU), Berlin. AWMF online
Kühne CA (2011) Kriterien Schockraum-Aktivierung. S3-Leitlinie Polytrauma/Schwerverletzten-Behandlung: Kap. 2.3:145-151, Hrsg. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU), Berlin. AWMF online
WEISSBUCH SCHWERVERLETZTENVERSORGUNG – Struktur, Organisation und Ausstattung der präklinischen und klinischen Verletztenversorgung in der Bundesrepublik Deutschland an Unfallchirurgischen Einrichtungen in Krankenhäusern der Bundesrepublik Deutschland (2012), Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie e. V.

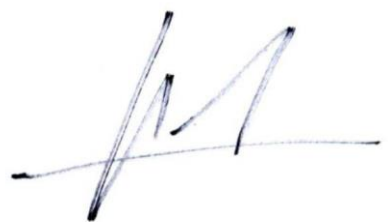
### Bücher, Buchkapitel, Lehr- und Handbücher/Monographien

C. Kühne, Verbrennungen (2010) Orthopädie und Unfallchirurgie: 127-131, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York
C. Kühne, S Ruchholtz, Frakturen am Kniegelenk (2010) Orthopädie und Unfallchirurgie: 453-463, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York
C. Kühne, Bandverletzungen und Luxationen am Kniegelenk (2010), Orthopädie und Unfallchirurgie 464-469, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York
Kühne CA, Der Polytraumapatient (2011), Spezielle Unfallchirurgie, Hrsg: Wentzensen, Gebhardt, Grützner, Ruchholtz, Stöckle, Thieme, Stuttgart, New York
Kühne CA, Akutes Kompartiment-Syndrom (2011), Spezielle Unfallchirurgie, Hrsg: Wentzensen, Gebhardt, Grützner, Ruchholtz, Stöckle, Thieme 2010, Stuttgart, New York
Ruchholtz S, Mand C, Kühne C, Traumaorganisation und Maßnahmen zur Optimierung der Behandlungsqualität, Praxisbuch Polytrauma, Hrsg: Marzi I, Rose S, Deutscher Ärzteverlag 2012, Köln
Kühne CA, R Aigner Akutes Kompartiment-Syndrom (2021), Spezielle Unfallchirurgie, Hrsg: Wentzensen, Gebhardt, Grützner, Ruchholtz, Stöckle, Thieme 2010, Stuttgart, New York
Kühne CA, R Aigner Der Polytraumapatient (2021), Spezielle Unfallchirurgie, Hrsg: Wentzensen, Gebhardt, Grützner, Ruchholtz, Stöckle, Thieme, Stuttgart, New York

C. Kühne, Verbrennungen (2019) Orthopädie und Unfallchirurgie: 127-131, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York
C. Kühne, S Ruchholtz, Frakturen am Kniegelenk (2019) Orthopädie und Unfallchirurgie: 453-463, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York
C. Kühne, E Ziring Bandverletzungen und Luxationen am Kniegelenk (2019), Orthopädie und Unfallchirurgie 464-469, Hrsg. Ruchholtz, Wirtz, Thieme 2010, Stuttgart, New York

## Fallberichte

Kuhne CA, Engelhorn T, Homann M, Taeger G, Nast-Kolb D (2003) Fibromyxoma of the iliac wing. Skeletal Radiology 32:170-173
Kuhne CA, Kaiser GM, Kuhl H, Fischer M, Nast-Kolb D, Paffrath T (2003) Tracheal rupture from blunt chest injury in a child. Chirurg 74:579-582
Kaiser GM, Kuehne CA, Paul A, Fruhauf NR, Ruchholtz S, Kühl H, Broelsch CE (2006) Nonoperative management of gunshot liver trauma in a severely injured patient. Injury Extra 37:228-229
Hofbauer LC, Kuhne CA, Nies C, Heufelder AE (2001) Identical twins with hypercalcaemia due to Lowe's syndrome. Rheumatology (Oxford) 40:107-108
Bliemel C, Ruchholtz S, Hunold P, Kuehne C (2009) Partielle Atlasaplasie beim Kind. Unfallchirurg 112(5):513-6
Hamsen U, Kühne CA, Kröger K, Nast-Kolb D, Ruchholtz S (2009) Intramedulläre Stabilisierung beidseitiger Femurfrakturen bei Polytrauma mit primärer Lungenembolie. Chirurg 80:969-973

A handwritten signature in black ink, appearing to read "KA".

**Prof. Dr. med. Christian A. Kühne**