Ekkernkamp, Axel, Univ.-Prof. Dr. med. (geb. 17.08.1957 in Bielefeld)

Deutscher Chirurg, Unfallchirurg und Hochschullehrer, Präsident der DGU 2008 sowie Gründungsvizepräsident der DGOU 2008

Beruflicher Werdegang

1977 – 1983	Studium der Human- (und Zahnmedizin) in Münster und Bern
1983	Approbation und Promotion in Münster
1984	Stabsarzt in München und Assistenzarzt am Bundeswehrkrankenhaus Osnabrück
1984	Eintritt in das BG Klinikum Bergmannsheil Bochum bei Prof. Dr. Gert Muhr
1992	Gast-Oberarzt Inselspital Bern mit Einsätzen in Paris und Boston bei Prof. Dr. Reinhold Ganz
1992	Habilitation für Chirurgie an der Ruhr-Universität Bochum
1993	Mitglied der ersten Auslandsmission der Bundeswehr nach dem Zweiten Weltkrieg – UNTAC in Kambodscha
1994	Kommissarischer Ärztlicher Direktor am BG Klinikum Bergmannstrost Halle/Saale
1994	Wahl zum Ltd. Unfallchirurgen des im Bau befindlichen BG Klinikums Unfallkrankenhaus Berlin – ukb in Berlin-Marzahn
1996	Wahl zum Ärztlichen Direktor am ukb in Berlin-Marzahn
1997	AplProfessur für Unfallchirurgie Ruhr-Universität Bochum
1999	Wahl zum Geschäftsführer am BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin (ukb)
1999	Berufung auf den Lehrstuhl für Unfallchirurgie (C4), Ernst-Moritz-Arndt- Universität Greifswald

Ehrungen

1993	Herbert-Lauterbach-Preis der Vereinigung Berufsgenossenschaftlicher Kliniken
1998	Ernst-von-Bergmann-Plakette der Bundesärztekammer
2001	Bundesverdienstkreuz am Bande
2007	Ehrendoktorwürde der Universität Pjöngjang/Korea
2007	Bundesverdienstkreuz Erster Klasse
2009	Professur an der Medizinischen Universität Thai Binh/Vietnam
2011	Verdienstorden des Landes Berlin
2019	Gastprofessur Hunan Provincial People's Hospital Changsha/China

Werke

- 2003 Schröder O, Schulte KM, Ostermann P, Röher HD, <u>Ekkernkamp A</u>, Laun RA. Heat shock protein 70 genotypes HSPA1B and HSPA1L influence cytokine concentrations and interfere with outcome after major injury. *Crit Care Med* 2003 Jan;31(1):73-9.
- 2009 Frank M, Schmucker U, Napp M, Stengel D, Hinz P, <u>Ekkernkamp A</u>, Matthes G. Humane killers, human injury: functional outcome of vole captive bolt injuries. J Trauma. 2009 Sep;67(3):617-23.
- Stengel D, Ottersbach C, Matthes G, Weigeldt M, Grundei S, Rademacher G, Tittel A, Mutze S, Ekkernkamp A, Frank M, Schmucker U, Seifert J. Accuracy of single-pass whole-body computed tomography for detection of injuries in patients with major blunt trauma. *CMAJ* 2012 May 15;184(8):869-76.
- 2018 Stengel D, Leisterer J, Ferrada P, <u>Ekkernkamp A</u>, Mutze S, Hoenning A. Point-of-care ultrasonography for diagnosing thoracoabdominal injuries in patients with blunt trauma. *Cochrane Database Syst Rev* 2018 Dec 12;12(12):CD012669
- 2020 Stengel D, Mutze S, Güthoff C, Weigeldt M, von Kottwitz K, Runge D, Razny F, Lücke A, Müller D, <u>Ekkernkamp A</u>, Kahl T. Association of Low-Dose Whole-Body Computed Tomography With Missed Injury Diagnoses and Radiation Exposure in Patients With Blunt Multiple Trauma. *JAMA Surg* 2020 Mar 1;155(3):224-232.
- 2020 Haralambiev L, Nitsch A, Einenkel R, Muzzio DO, Gelbrich N, Burchardt M, Zygmunt M, Ekkernkamp A, Stope MB, Gümbel D. The Effect of Cold Atmospheric Plasma on the Membrane Permeability of Human Osteosarcoma Cells. Anticancer Res 2020 Feb;40(2):841-846.
- 2020 Henning E, Bakir MS, Haralambiev L, Kim S, Schulz-Drost S, Hinz P, Kohlmann T, <u>Ekkernkamp A</u>, Gümbel D. Digital versus analogue record systems for mass casualty incidents at sea-Results from an exploratory study. *PLoS One* 2020 Jun 5;15(6):e0234156.
- 2021 Stengel D, Hönning A, Just S, Mutze S, <u>Ekkernkamp A</u>, Ohmann T, Haase H, Kröpil P, Gölz L. The CRECHE study: testing the urban myth that chocolate Santa Clauses are re-wrapped Easter Bunnies. *Med J Aust* 2021 Dec 13;215(11):531-535.
- Ebinger M, Siegerink B, Kunz A, Wendt M, Weber JE, Schwabauer E, Geisler F, Freitag E, Lange J, Behrens J, Erdur H, Ganeshan R, Liman T, Scheitz JF, Schlemm L, Harmel P, Zieschang K, Lorenz-Meyer I, Napierkowski I, Waldschmidt C, Nolte CH, Grittner U, Wiener E, Bohner G, Nabavi DG, Schmehl I, Ekkernkamp A, Jungehulsing GJ, Mackert BM, Hartmann A, Rohmann JL, Endres M, Audebert HJ; Berlin_PRehospital Or Usual Delivery in stroke care (B_PROUD) study group. Association Between Dispatch of Mobile Stroke Units and Functional Outcomes Among Patients With Acute Ischemic Stroke in Berlin. JAMA 2021 Feb 2;325(5):454-466.
- 2023 Rohmann JL, Piccininni M, Ebinger M, Wendt M, Weber JE, Schwabauer E, Geisler F, Freitag E, Harmel P, Lorenz-Meyer I, Rohrpasser-Napierkowski I, Nolte CH, Nabavi DG, Schmehl I, Ekkernkamp A, Endres M, Audebert HJ. Effect of Mobile Stroke Unit Dispatch in all Patients with Acute Stroke or TIA. *Ann Neurol* 2023 Jan;93(1):50-63.

Digitalisierung im Gesundheitswesen auf Mikro-, Meso- und Makro-Ebene; Holistische, multiprofessionelle Qualitätssicherung und Patienten-zentriertes Qualitätsmanagement; Internationale Unfallforschung und Unfallprävention mit Vorhaben in Vietnam, China, Indien, Brasilien u.v.a.; Grundlagen- und klinische Forschung zur Nutzung von kaltem Niederdruck-Plasma in der Therapie von Erkrankungen und Traumafolgen des Bewegungsapparates; Nachwuchs- und Begabtenförderung auf dem Gebiet der klinischen Schwerverletztenbehandlung und der evidenzbasierten Rehabilitationskette

Privates

verheiratet, zwei angeheiratete Kinder

Publikationen zu Axel Ekkernkamp

- 2017 N.N.: Visionäre: Axel Ekkernkamp. Gesundheitspolitischer Vordenker. Wirtschaft+Markt 01/2017, S 64
- 2019 Karsten Hinzmann, Matthias Salm: 50 Macher der Ostdeutschen Wirtschaft. Wirtschaft+Markt, 2019 S-41, 48.
- 2022 Andreas Abel: Die Unfallklinik ist zukunftssicher. mopo_Interview_PAE: 27.08.2022
- 2022 100 Jahre Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie DGU 1922-2022 (Hrsg.)

Zwipp H, Oestern HJ. Hille Verlag, Dresden. S. 40, 45, 137, 144, 164