Holz, <u>Ulrich</u> E., Prof. Dr. med. (geb. 26.10.1940 in Heidenheim an der Brenz, gestorben 11.04.2021 in Heidenheim)

Deutscher Chirurg, Unfallchirurg und Chefarzt, Präsident der DGU 1993

Beruflicher Werdegang

1960-1966	Medizinstudium an den Universitäten Tübingen, Wien und Freiburg im Breisgau
1967	Promotion Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Approbation
1966-1968	Medizinalassistentenzeit in Lüneburg
1968-1974	Chirurgischer Assistent in Lüneburg bei Prof. Kricke, in Stuttgart bei Prof.
	Lorenz und in Tübingen bei Prof Weller
1974	Arzt für Chirurgie
1975	Teilgebietsbezeichnung Unfallchirurg
1979	Habilitation im Fach Unfallchirurgie bei Prof. Weller an der Eberhard-Karls-
	Universität Tübingen
1981	Ruf auf die Professur und Leitung der Klinik für Unfallchirurgie an der
	Universität des Saarlandes in Homburg/Saar: abgelehnt
1982-2006	Ärztlicher Direktor der Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie im
	Zentrum für Chirurgie am Katharinenhospital Stuttgart
1985	Apl. Professur an der Universität Tübingen
2006-2011	Medical Director Department of Trauma and Orthopaedics, MIOT Hospitals,
	Chennai, Indien

Ehrungen (10 wichtigste)

Werke (10 wichtigste)

1993	Präsident der DGU
2001	Honorary Member Indian Orthopaedic Association
	Gründungsmitglied der Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik, Deutsche Sektion der AO (Arbeitsgemeinschaft für Osteosynthesefragen) Founding member IGOF (Indo-German Orthopaedic Foundation) Fellow of Tamil Nadu Orthopaedic Association Gründungsmitglied und Member of Board of Directors of MIOT (Madras
	Institute for Orthopaedics and Traumatology), Chennai, Indien
2007	Honorary Member Sri Ramachandra University, Chennai, Indien
2007	Johann Friedrich Dieffenbach-Büste der DGU

1975	U. Holz, S. Weller: Möglichkeiten der äußeren Fixation. Chirurg 46, 97 - 101
1976	U. Holz, S. Weller: Indikationsfragen beim künstlichen Ersatz des Hüftgelenkes.
	Deutsches Ärzteblatt 4, 2785 - 2790

1977	U. Holz, F. Kraner, S.Weller: Periartikuläre Verknöcherungen nach Hüfttotalendoprothesen. Klinische und röntgenologische Untersuchungen an 697 Hüftgelenken. Z. Orthop. 115, 146 - 158
1988	U. Holz: Management of Open Fractures. Clinical Orthopaedics India, Number 3, Oct., 62
1996	U. Holz: Indications for transposition osteotomy in coxa valga.
	Dt. Med. Wochenschrift. 26; 121(4):113
2003	U. Holz: Komplikationsmanagement in der TraumatologieThieme Verlag
2004	M. Oberst, A. Bosse, U. Holz: Intramedullary pressure during endoscopy of the
	long bone: experimental results of a new endoscopic technique. Arthroscopy,
	20/5.: 552-555
2005	U. Holz: Posttraumatische Arthrose: Arthrodese / Endoprothese. Was ist zu
	empfehlen? Trauma und Berufskrankheit. Springer Medizin Verlag 2005
	10.1007/s10039-005-1077-8
2006	H. Koller, U. Holz; A. Assuncao, M. Oberst, D. Ulbricht: Traumatic
	Atlantooccipital Dislocation. Critical Review: Diagnosis, Classification and
	Treatment, and Explanative Case Report. European Journal of Trauma. No. 3
	Urban & Vogel
2008	The double dynamic Martin Screw (DMS)Springer Verlag

Forschungsschwerpunkte (5 wichtigste)

Trauma, Endoprothetik, Korrektur- und Wiederherstellungschirurgie

Privates

Verheiratet, 3 Kinder

Publikationen zu Ulrich Holz (5 wichtigste)

- In: Unfallchirurgie in Deutschland.(Hrsg.) Oestern HJ, Probst J. Springer Verlag, Berlin-Tokio. S.62
- In: 100 Jahre Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie DGU 1922-2022. (Hrsg.) Zwipp H, Oestern HJ. Hille Verlag, Dresden. S. 41,135, 154, 422, 519, 524, 621, 624