



Dr. med. Dietrich Hübner

Senior Leitender Arzt Anästhesie

Kompetenzen und Spezialgebiete

- 2014/2018 Schmerzspezialist der SGSS
- 2012/2018 Weiterbildungstitel Interventionelle Schmerztherapie (SSIPM)
- 2011/2014 Master of Science (MSc) für interdisziplinäre Schmerzmedizin
- 2003/2004 Basiskurs in Schmerztherapie (SGSS)
- 2002 Abschluss LNA(A)
- 1996 Abschluss Spezielle Anästhesiologische Intensivmedizin(D)
- 1994 Fachkundenachweis Strahlenschutz(D)
- 1993 Fachkundenachweis Rettungsdienst(D)

Ausbildung und Werdegang

- 1991 Facharztanerkennung für Anästhesiologie
- 1986/1991 Facharztausbildung Anästhesiologie, Kreiskrankenhaus Freiberg
- 1987 Promotion
- 1980/1986 Studium der Humanmedizin an der Universität zu Berlin, Bereich Medizin (Charité) und an der Medizinischen Akademie Dresden
- 2021 Leitender Arzt, Abteilung für Anästhesie und Schmerztherapie, Spital Davos
- 2013/2020 Ärztlicher Leiter Rettungsdienst Davos
- 2003/2020 Chefarzt, Abteilung für Anästhesie und Schmerztherapie, Spital Davos
- 2010/2020 Hämovigilanzbeauftragter, Spital Davos

2008/2020 Mitglied der Spitalleitung und Vorsitzender der Kaderärztekonzferenz, Spital Davos
2003/2020 Mitglied der kantonalen Gruppe Leitender Notärzte
2000/2003 Leitender Arzt, Notarzt, Anästhesieabteilung, Ospidal d'Engiadina Bassa, Scuol
1995/1999 Leitender Oberarzt, Interdisziplinäre Intensivstation der Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie Städtisches Krankenhaus Dresden-Neustadt, Deutschland
1993/1994 Facharzt, Intensivstation des Institutes für Anästhesiologie, Städtischen Kliniken Darmstadt, Deutschland
1991/1994 Facharzt, Interdisziplinäre Intensivstation der Zentralen Anästhesieabteilung, Kreiskrankenhaus Freiberg, Deutschland

Mitgliedschaften

Schweizerische Ärztegesellschaft FMH
Schweizerische Gesellschaft für Anästhesiologie und Reanimation SGAR
Schweizer Gesellschaft zum Studium des Schmerzes SGSS
Swiss Society Interventional Pain Medicine SSIPM
European Society of Regional Anaesthesia and Pain Therapy ESRA
Berufsverband Deutscher Anästhesisten BDA