

DR. MED. JULIA STÜSSEL

WEITERBILDUNG

09/93-02/95 Ärztin im Praktikum an der Univ.-Frauenklinik Münster
(Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. H.P.G. Schneider)

03/95-10/99 Assistenzärztin an der Univ.-Frauenklinik Münster

11/99-02/01 Oberärztin und stellvertretende Leitung für den
Bereich Geburtshilfe und Pränatale Medizin an der Univ.-
Frauenklinik Münster

06/01-11/02 Oberärztin und Leitung der Abteilung für
Pränataldiagnostik am Ev. Krankenhaus Oberhausen (Chefarzt:
Prof. Dr. med. R. Göbel)

01.10.2003 – 30.06.2015 Oberärztin und Leitung der Ambulanz für
Pränataldiagnostik am Klinikum Aschaffenburg (Chefarzt Prof. Dr.
A. T. Teichmann)

seit 01.07.2015 Leitung Pränatalambulanz im Medizinischen
Versorgungszentrum (MVZ) des Klinikums Aschaffenburg

SPEZIELLE QUALIFIKATION

1993 Promotion zum Dr. med. (Thema: Zerebro-vaskuläre
Störungen im Zusammenhang mit der Einnahme niedrig dosierter
gestodenhaltiger oraler Kontrazeptiva)

10/99 Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

5/2000 Ausbilderqualifikationen in der Ultraschalldiagnostik der
Kassenärztlichen Vereinigung (Westfalen Lippe) für:

- B-Mode-Sonographie der Brustdrüse
- B-Mode-Sonographie der weiblichen Genitalorgane
- B-Mode-Sonographie zur geburtshilflichen Basisdiagnostik
- B-Mode-Sonographie zur weiterführenden
differentialdiagnostischen Untersuchung bei Verdacht auf
Entwicklungsstörungen oder Verdacht auf fetale Erkrankungen
- Duplexsonographie der Gefäße des weiblichen Genitalsystems
- Fetale Echokardiographie im Duplex-Verfahren
- Duplexsonographie des feto-maternalen Gefäßsystems

seit 03/ 2001 zertifiziert für DEGUM-Stufe II

02/2003 Genehmigung zur Ausführung und Abrechnung
sämtlicher Anwenderklassen für ultraschalldiagnostische
Leistungen für das Gebiet Pränataldiagnostik (KV Bayern)

MITGLIEDSCHAFTEN

- Dt. Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG),
- Dt. Gesellschaft für Perinatale Medizin (DGPM)
- Dt. Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM)
- Arbeitsgemeinschaft für Geburtshilfe und Pränatalmedizin (AGG)