

# Schnittbild CT&MR: Gehirn

**21. September 2024**

Veranstaltungsort: Borschkegasse 4A, 1090 Wien

**Vortragende: Mag. Dr. G.M. Gruber, MSc,MD**

Specialist in Anatomy, Fachärztin für Anatomie, wiss. Mitarbeiterin bei Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften

Medical doctor

Anthropologist

Artist and Illustrator

graduation at a vocational school for kindergarten pedagogy

**SAMSTAG : 21. September 2024**

08:00 - 08:30 **Registrierung, Kaffee, Begrüßung**

08:30 – 10:00 Die fetale Gehirnentwicklung

Abschnitte + Lage des Gehirns

Meningen: Anatomie, Schnittbild + Pathologie, Fallbeispiele

10:00 - 10:15 **Diskussion**

10:15 - 12:15 Venöse Sinus + Hirnvenen

Äußere + innere Liquorräume

Arterielle Gefäßversorgung des Gehirns: Circulus arteriosus cerebri  
(Anatomie, Schnittbild + Pathologie, Fallbeispiele)

12:15 - 13:00 **MITTAGESSEN**

13:00 - 15:00 Oberflächenanatomie des Gehirns + wichtige funktionelle Regionen

Hirnnerven

Anatomie des Mediansagittalschnittes

(Anatomie, Schnittbild + Pathologie, Fallbeispiele)

15:00 - 15:15 **Diskussion**

15:15 – 16:30 Endokrine Drüsen (Epiphyse, Hypophyse)

Basalganglien + Fasersysteme

(Anatomie, Schnittbild + Pathologie, Fallbeispiele)

16:30 – 16:45 Quiz des Tages

16:45 – 17:00 **Evaluierung und Verabschiedung**

