



Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.



Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden



GWT TU Dresden GmbH

## ***Dresdner MTA-Fortbildung***

---

***Mittwoch, den 05.10.2011 von 16:00Uhr bis 17:30 Uhr***

Kinder- und Frauenzentrum Haus 21, Hörsaal  
des Universitätsklinikums

### **Thema: Nuklearmedizinische Hirndiagnostik**

#### **Anatomische Grundlagen**

#### **Methodik und Indikation zur Hirndiagnostik**

*Frau Dr. med. S. Christoph, Assistenzärztin*

#### **Epilepsie - Fokussuche**

#### **Demenz - Diagnostik**

*Herr S. Hilliger, Facharzt für Nuklearmedizin*

#### **Hirntumordiagnostik**

#### **Nuklearmedizinische Diagnostik bei Parkinsonerkrankung**

*Herr M. Popp, Assistenzarzt*

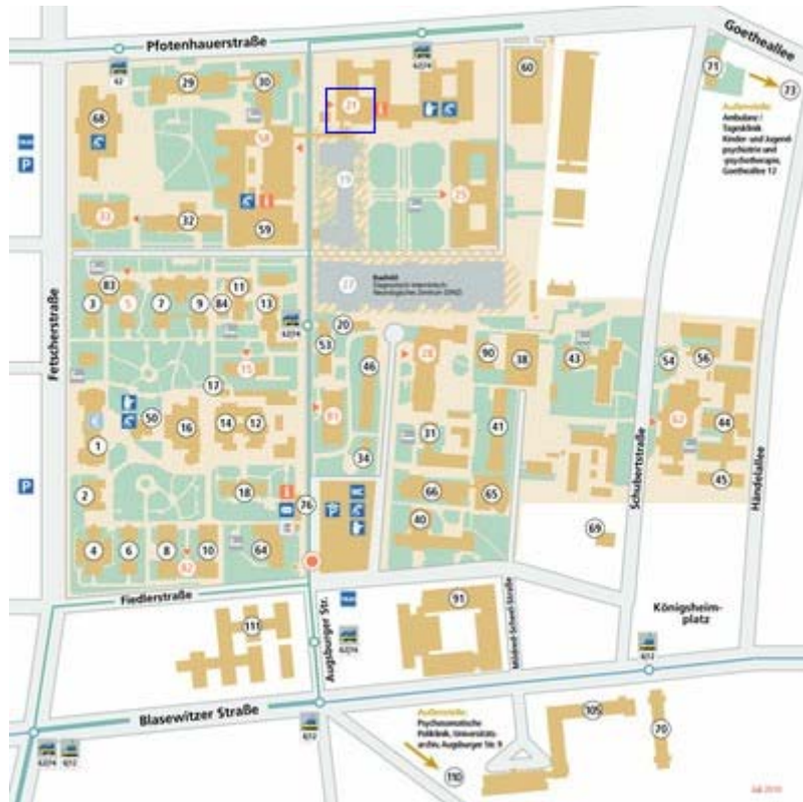
#### **Patientenvorbereitung und Durchführung der Hirndiagnostik an der Gamma - Kamera und am PET Gerät**

*Frau C. May, MTRA*

*Frau A. Schubert, MTRA*

#### **Strahlenexposition bei Hirnuntersuchungen**

*Herr H. Hartmann, Dipl.- Physiker*



Wir würden uns freuen, Sie zu dieser Veranstaltung mit anschließendem gemütlichem Beisammensein begrüßen zu dürfen.

Wir bedanken uns recht herzlich für die freundliche Unterstützung durch die Firma GE Healthcare Medical Diagnostics und der GWT TUD GmbH.

Eine Bescheinigung über die Teilnahme wird ausgehändigt  
Um Anmeldung für die Veranstaltung wird gebeten.

Annerose Schubert  
Leitende MTA,  
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin,  
Uniklinikum der TU Dresden

## Anmeldung

Universitätsklinikum C. G. Carus der TU Dresden,  
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Haus 7,  
Fetscherstr. 74  
01307 Dresden

Tel. (0351) 458.2313 oder Fax (0351) 458.4378

Ich/Wir nehme(n) mit \_\_\_\_\_ Personen teil  
Wir bitten Sie höflichst um Rückantwort bis spätestens  
01.10.11