

Lu-177-PSMA-Therapie: aktueller Status und zukünftigen Einsatzmöglichkeiten

# Nuklearmedizinische Interdisziplinäre Fortbildung

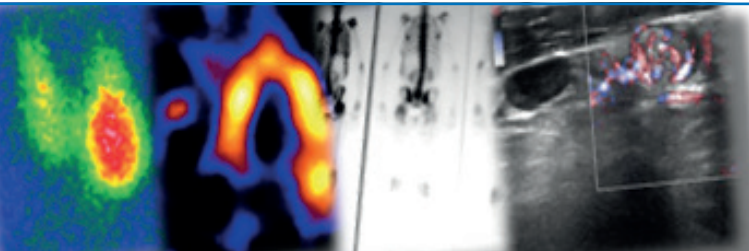


## Montag, 04. April 2022



Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Düsseldorf  
PET-Gebäude / Geb. 14.83

Moderation: Prof. Dr. F. Giesel / Dr. Dr.(H) Mattes



# Programm

**Montag, den 04.04.2022**

**15:00 bis 17:00 Uhr**

- 15:00 Uhr** Begrüßung und Einführung in das Thema  
*K. Mattes-György / F. Giesel*
- 15:15 Uhr** Lu-177-PSMA-Therapie: aktueller Status und zukünftige Einsatzmöglichkeiten  
*K. Rahbar, Münster*
- 16:45 Uhr** Diskussion
- 17:00 Uhr** Ausgabe der Teilnahmezertifikate  
Ende der Veranstaltung

## Information und Anmeldung:

Prof. Dr. Frederik L.Giesel  
Frau Dr. (H) K. Mattes-György  
Universitätsklinikum Düsseldorf  
Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf  
Tel.: +49 211-81-16628  
Fax +49 211-81-17041  
E-Mail: [katalin.mattes@med.uni-duesseldorf.de](mailto:katalin.mattes@med.uni-duesseldorf.de)

## Zertifizierung:

Eine Zertifizierung der Veranstaltung im Rahmen der Anerkennung einer Fortbildung der Landesärztekammer Nordrhein ist beantragt.