

Anmelder: (Praxis- oder Klinikstempel)

Mitglied im:



Universitätsklinikum Halle (Saale)

**An die  
Nuklearmedizin des Uniklinikum Halle (Saale)**

Anmeldung zur nuklearmedizinischen Diagnostik im Rahmen des uroonkologischen ASV

Fax: 0345 557-3466

Department für  
Strahlenmedizin

**Abt. Nuklearmedizin**  
Chefarzt:  
Prof. Dr. med. Dr. phil.  
Alexander Heinzel

**Hausanschrift:** Ernst-  
Grube-Str. 40 06120  
Halle (Saale)

**Sekretariat**  
Telefon: 0345 557-3463  
Telefax: 0345 557-3466

[nuklearmedizin@uk-halle.de](mailto:nuklearmedizin@uk-halle.de)  
[www.umh.de/nuklearmedizin](http://www.umh.de/nuklearmedizin)

**Patientenanmeldung** Telefon:  
0345 557-4308 Telefax:  
0345 557-3466  
E-Mail:  
[nuklearmedizin@uk-halle.de](mailto:nuklearmedizin@uk-halle.de)

**Funktionsbereiche**  
PET-CT  
Schilddrüsenambulanz  
Konventionelle nuklear-  
medizinische Diagnostik  
Nuklearmedizinische  
Therapiestation  
RIA-Labor  
Radiochemie  
Medizinphysik

Patientenangaben:		Labor (<4 Wochen)
Name:	Geburtsdatum:	TSH: mU/l
Vorname:	Telefonnummer:	Wenn TSH <0,3:
Anschrift:		•fT3: pmol/l
oder Patientenaufkleber:		•fT4: pmol/l
		GFR: ml/min
		Größe: cm
		Gewicht: kg

**Gewünschte Untersuchung (nach §116b der Richtlinie ASV)**

<sup>68</sup>Ga/<sup>18</sup>F-PSMA-Uroonko-PET/CT (Prostata)

<sup>18</sup>F-FDG-Uroonko-PET/CT (Seminom)

Skelettszintigraphie mit SPECT/CT

**Welche der folgenden ASV-Indikationen trifft zu?**

PSA-Rezidiv nach radikaler Prostatektomie (PSA-Wert >0,2 ng/ml)

bei fehlendem Abfall des PSA-Wertes unter 0,2ng/ml innerhalb von 3 Monaten nach radikaler Prostatektomie eines lokalisierten Prostatakarzinomes (durch 2 Messungen bestätigt)

Staging bei High-Risk Prostatakarzinom (Gleason-Score 8-10 oder T-Kategorie cT3/ cT4 oder PSA >20 ng/ml)

Indikationsstellung einer Therapie mit Lutetium-177-PSMA

Seminom nach Chemotherapie bei Residuen >3 cm

Datum

Stempel/Unterschrift

Tel.-Nr. für evt. Rückfragen

