

Universitätsklinikum Münster . 48149 Münste

Klinik für Nuklearmedizin

Univ.-Prof. Dr. med. Michael Schäfers
Direktor

Ansprechpartner Therapiekoordination:
Silvia Pfeiffer
Dagmar Schmüdgen-Stoos

Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude A1
48149 Münster

T +49 251 83-49525

F +49 251 83-40601

Servicezentrale: T +49 251 83-55555

nuk-therapie@ukmuenster.de

www.ukm.de

Anforderungsformular für eine Radium-223-Therapie (Xofigo®)

Kontaktdaten Zuweiser:	
Patientenname, Vorname, Geburtsdatum:	
Anschrift:	
Telefon:	
Größe / Gewicht / Alter:	
Krankenversicherung:	
ECOG (0-5):	
Arztbriefe (Krankengeschichte):	
Aktuelle Bildgebung:	
Aktuelle Laborwerte: Kleines BB, Maschinelles Differentialblutbild, Leberwerte, Natrium, Kalium, Calcium, Chlorid, Phosphat, Kreatinin, TSH, PSA	
Medikamentenliste	
Bisheriger Therapieverlauf (s. Seite 2)	

Nach Prüfung der eingereichten Unterlagen werden wir uns mit Ihnen in Verbindung setzen. Bitte achten Sie auf Vollständigkeit der Unterlagen. Das beinhaltet auch die Zusendung der Bilddaten elektronisch oder auf CD sowie die komplett ausgefüllte Seite 2. Dies ist besonders wichtig da es sonst zu erheblichen zeitlichen Verzögerungen kommen kann.

Ihre Klinik für Nuklearmedizin

Therapie:	von	bis	Therapieansprechen?	Verträglichkeit?
Primärtherapie:				
• Prostatektomie				
• Seed Implantation				
• Radiation				
Hormonentzug:				
• Orchiektomie				
• GnRH, LHRH Analogon				
• Bicalutamid				
Antiandrogene Therapie:				
• Enzalutamid (Xtandi®)				
• Abirateron (Zytiga®)				
Chemotherapie:				
• Docetaxel (Taxotere®)				
• Cabazitaxel (Jevtana®)				
Nuklearmedizinische Therapien:				
• Radium 223 (Xofigo®)				
• PSMA Lutetium 177				