

Patientenname

geb.

Beginn Strahlentherapie

Untersuchungsdatum

Relevante Komplikationen nach CTC AE – Version 4.0 (Zeitraum seit letzter Untersuchung)

	Grad 1	Grad 2	Grad 3	Grad 4	Grad 5
Subvesikale Obstruktion 1. Blasenhalsostruktion 2. Harnverhalt 3. Harnröhrenstriktur 4. Obstruktion der Prostata 5. Anastomosenstriktur	Blasenkatheter, supra pubische oder zeitweilige Katheter-Platzierung nicht erforderlich; Restharn	Platzierung von Blasenkatheter, suprapubisch oder zeitweiliger Katheter erforderlich; Medikation indiziert	Elektive operative oder interventionell radiologische Behandlung erforderlich; erhebliche Minderung der Nierenfunktion oder des Nierenparenchyms	Lebensbedrohliche Konsequenzen; Organversagen; chirurgische Notfallmaßnahmen erforderlich	Tod
Enterovesikale Fistel	Asymptomatisch; nur klinische oder diagnostische Beobachtung; Behandlung nicht erforderlich	Symptomatisch; nicht-invasive Behandlung erforderlich	Schwerwiegend, medizinisch signifikant; medizinische Behandlung erforderlich	Lebensbedrohliche Konsequenzen; Notfallmaßnahmen erforderlich	Tod
Blasenspasmen	Keine Behandlung erforderlich	Spasmolytika indiziert	Stationäre Aufnahme erforderlich		
Pollakisurie	Erhöhte Urinfrequenz	Medikamentöse Intervention erforderlich, Selbstversorgung eingeschränkt			
Radiogene Zystitis	Mikrohämaturie, Minimale Pollakisurie, Dysurie, Nykturie, beginnende Harninkontinenz	Mäßige Hämaturie, Mäßige Pollakisurie, Dysurie, Nykturie, Inkontinenz; Dauerkatheter oder Blasenirrigationen erforderlich.	Transfusionspflichtige Makrohämaturie, Hospitalisierung mit elektiver endoskopischer, operativer oder radiologischer Intervention erforderlich	Lebensbedrohliche Komplikationen, Notfallintervention erforderlich (operativ oder radiologisch).	Tod
Radiogene Proctitis	Rektale Beschwerden, nicht behandlungsbedürftig	Symptomatische Proktitis mit erforderlicher Medikation (Blut oder Schleimabgänge) Selbstversorgung eingeschränkt	Schwere Symptome mit imperativem StuhlDrang oder Stuhlinkontinenz Pflegebedürftig	Schwere lebensbedrohliche Komplikationen, Notfallmaßnahmen erforderlich	Tod
Rektales Ulcus	Asymptomatisches Ulcus	Symptomatisches Ulcus	Symptomatisches Ulcus, das einer operativen Sanierung bedarf	Lebensbedrohliche Komplikationen eines Ulcus mit Notfalloperation	Tod
Lymphozele	Asymptomatisch; nur klinische oder diagnostische Beobachtung; Behandlung	Symptomatisch; medikamentöse Behandlung erforderlich	Schwerwiegende Symptome; interventionell radiologische, endoskopische oder elektiv chirurgische Behandlung erforderlich		

Patientenname geb.
 Beginn Strahlentherapie Untersuchungsdatum

	Grad 1	Grad 2	Grad 3	Grad 4	Grad 5
	nicht erforderlich				
Tiefe Venenthrombose	Venöse Thrombose (z.B. oberflächliche Thrombose)	Venöse Thrombose (z.B. nicht-komplizierte tiefe Venenthrombose), medizinische Behandlung erforderlich	Thrombose (z.B. nicht-komplizierte Lungenembolie [venös], nicht-embolischer muraler Herzthrombus [arteriell]), medizinische Behandlung erforderlich	Lebensbedrohlich (z.B. Lungenembolie, zerebrovaskuläres Ereignis, arterielle Insuffizienz); hämodynamische oder neurologische Instabilität; Notfallmaßnahmen erforderlich	Tod
Lungenembolie			Thrombose (z.B. nicht-komplizierte Lungenembolie [venös], nicht-embolischer Thrombus in Herzgefäßwand [arteriell]), medizinische Behandlung erforderlich	Lebensbedrohlich (z.B. Lungenembolie, zerebrovaskuläres Ereignis, arterielle Insuffizienz); hämodynamische oder neurologische Instabilität; Notfallmaßnahmen erforderlich	Tod
Hüftgelenksfraktur	Keine Beschwerden	Haarrissfraktur, keine Intervention erforderlich	Starke Hüftschmerzen, Hospitalisierung erforderlich, Operative Behandlung erforderlich	Lebensbedrohliche Komplikationen an der Hüfte mit neurovaskulären Störungen	Tod

☛ Ist bei dem Patienten seit der letzten Untersuchung eine unerwünschte Nebenwirkung mit Grad 3 oder 4 aufgetreten?

JA	NEIN
Ja	Nein

 Unterschrift des untersuchenden Arztes