

1. Kurativ operierte Patienten:

Untersuchung	Woche	Monate						
	4-6	6	12	18	24	36	48	60
Anamnese; körperliche Untersuchung; Labor	X	X	X	X	X	X	X	X
CT-Thorax + Oberbauch	X	X	X	X	X	X	X	X
Lungenfunktion	X	X	X		X			
Bronchoskopie		X	X		X			

Labor: nach Ermessen des Behandlers (kleines Blutbild, Retentionsparameter, Leberwerte, Entzündungsparameter, ggf. Tumormarker)

AZ LKZ Datei:LKZ Nachsorgepläne	Erstellt: Dr. B. Eul am 05/17 Datum/Unterschrift	Geprüft: LKZ Leitungsteam 05/17 Datum/Unterschrift	Freigegeben: Prof. Dr. Dr. F. Grimminger 01.06.2017 Datum/Unterschrift
------------------------------------	---	---	---

2. Kurativ operierte Patienten mit einem Karzinoid:

Untersuchung	Woche	Jahre									
	4-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Anamnese; körperliche Untersuchung; Labor	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CT-Thorax + Oberbauch	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lungenfunktion	X	X									
Bronchoskopie		X									

Labor: nach Ermessen des Behandlers (kleines Blutbild, Retentionsparameter, Leberwerte, Entzündungsparameter, ggf. Tumormarker)

AZ LKZ Datei:LKZ Nachsorgepläne	Erstellt: Dr. B. Eul am 05/17 Datum/Unterschrift	Geprüft: LKZ Leitungsteam 05/17 Datum/Unterschrift	Freigegeben: Prof. Dr. Dr. F. Grimminger 01.06.2017 Datum/Unterschrift
------------------------------------	---	---	---

3. Kurativ behandelte Patienten mit definitiver Radio-Chemotherapie

Untersuchung	Woche	Monate							
		3	6	12	18	24	36	48	60
Anamnese; körperliche Untersuchung; Labor	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CT-Thorax + Oberbauch	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lungenfunktion	X	X	X	X	X	X			

Labor: nach Ermessen des Behandlers (kleines Blutbild, Retentionsparameter, Leberwerte, Entzündungsparameter, ggf. Tumormarker)

AZ LKZ Datei:LKZ Nachsorgepläne	Erstellt: Dr. B. Eul am 05/17 Datum/Unterschrift	Geprüft: LKZ Leitungsteam 05/17 Datum/Unterschrift	Freigegeben: Prof. Dr. Dr. F. Grimminger 01.06.2017 Datum/Unterschrift
------------------------------------	---	---	---

4. Palliativ behandelte Patienten

- Generell gilt ein individuelles Nachsorgekonzept
- Nach palliativer Therapie sollte Ansprechen, Nebenwirkungen und Beschwerdebild einen Monat nach Abschluss der Behandlung evaluiert werden.
 - Anamnese
 - Körperliche Untersuchung
 - Labor: nach Ermessen des Behandlers (kleines Blutbild, Retentionsparameter, Leberwerte, Entzündungsparameter, ggf. Tumormarker)
 - CT-Körperstamm
- Danach sollten festgelegte Wiedervorstellungen mindestens alle 3 Monate erfolgen
- Bei Patienten mit der Option auf weitere Therapien kann eine Verkürzung der Nachsorgeintervalle auf 6 bis 8 Wochen sinnvoll sein

AZ LKZ Datei:LKZ Nachsorgepläne	Erstellt: Dr. B. Eul am 05/17 Datum/Unterschrift	Geprüft: LKZ Leitungsteam 05/17 Datum/Unterschrift	Freigegeben: Prof. Dr. Dr. F. Grimminger 01.06.2017 Datum/Unterschrift
------------------------------------	---	---	---

5. Patienten ohne Therapie: *best supportive care*

Klinische Verlaufskontrolle alle 2 Monate

AZ LKZ Datei:LKZ Nachsorgepläne	Erstellt: Dr. B. Eul am 05/17 Datum/Unterschrift	Geprüft: LKZ Leitungsteam 05/17 Datum/Unterschrift	Freigegeben: Prof. Dr. Dr. F. Grimminger 01.06.2017 Datum/Unterschrift
------------------------------------	---	---	---