Ausbildungsinhalte zum Sonderfach Thoraxchirurgie

Sonderfach Grundausbildung (15 Monate)

A)	Kenntnisse		lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
		ja	nein	
1.	Ätiologie, Pathophysiologie und Pathogenese von Erkrankungen			
2.	Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement einschließlich des Fehler- und Risikomanagements			
3.	Chirurgische Beratung und Gesprächsführung			
4.	Interdisziplinäre Zusammenarbeit und Grundlagen der multidisziplinären Koordination und Kooperation, insbesondere Orientierung über soziale Einrichtungen, Institutionen und Möglichkeiten der Rehabilitation			
5.	Einflüsse von psychosozialen und umweltbedingten Faktoren auf die Gesundheit			
6.	Grundlagen der Pharmakotherapie einschließlich der Wechselwirkungen der Arzneimittel			
7.	Gastrointestinale Endoskopie			
8.	Psychosomatische Medizin			
9.	Betreuung von Menschen mit besonderen Bedürfnissen			
10.	Medizin für Kinder			
11.	Kenntnisse in Gesundheitsberatung, Prävention, Vorsorgemedizin			

	Einschlägige Rechtsvorschriften für die Ausübung des ärztlichen Berufes, insbesondere betreffend das Sozial-, Fürsorge- und Gesundheitswesen, einschließlich entsprechender Institutionenkunde des österreichischen Gesundheitswesens und des Sozialversicherungssystems		
13.	Grundlagen der Dokumentation und Arzthaftung		
	Grundlagen der multidisziplinären Koordination und Kooperation, insbesondere mit anderen Gesundheitsberufen und Möglichkeiten der Rehabilitation		
15.	Gesundheitsökonomische Auswirkungen ärztlichen Handelns		
16.	Ethik ärztlichen Handelns		
17.	Maßnahmen zur Patientinnen- und Patientensicherheit		
18.	Palliativmedizin		
19.	Geriatrie		
20.	Schmerztherapie		

B)	Erfahrungen	***************************************	lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
		ja	nein	
1.	Diagnose, Behandlungen und Nachsorge von chirurgischen Erkrankungen und Verletzungen			
2.	Interdisziplinäre Indikationsstellung zur weiterführenden Diagnostik einschließlich der Differentialindikation und fachspezifischer Interpretation von Befunden			
3.	Indikationsstellung zur konservativen, interventionellen und operativen Behandlung gebietsbezogener Erkrankungen und Verletzungen			
4.	Risikoeinschätzung der geplanten chirurgischen Eingriffe			
5.	Analgesierungs- und Sedierungsmaßnahmen einschließlich fachspezifischer Schmerztherapie			
6.	Perioperatives Gerinnungsmanagement inkl. Thromboseprophylaxe			
7.	Behandlung von chirurgischen Notfallsituationen			
8.	Transfusions- und Blutersatz (Blutkomponenten)-therapie			
9.	Enterale und parenterale Ernährung einschließlich Sondentechnik			
10.	Betreuung von chirurgischen Patientinnen und Patienten auf einer Intensivstation			
11.	Fachspezifische Qualitätssicherung und Dokumentation			
12.	Strahlenschutz bei Patientinnen und Patienten und Personal gemäß den geltenden rechtlichen Bestimmungen			

C)	Fertigkeiten	Richtzahl		lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	Planung von operativen Interventionen				
2.	Prinzipien der Patientinnen- und Patientenlagerung, Desinfektion und Abdeckung				
3.	Lokal- und Regionalanästhesien				
4.	Wundversorgung, Wundbehandlung und Verbandslehre, Möglichkeiten der Versorgung von Wundheilungsstörungen				
5.	Erkennung und Behandlung von perioperativen Infektionen einschließlich epidemiologischer Grundlagen sowie Hygienemaßnahmen und Impfprophylaxe				
6.	Indikationsstellung, sachgerechte Probengewinnung und -behandlung für Laboruntersuchungen				
7.	Information und Kommunikation mit Patientinnen und Patienten und Angehörigen über Vorbereitung, Indikation, Durchführung und Risiken von Untersuchungen und Behandlungen				
8.	Schriftliche Zusammenfassung, Dokumentation und Bewertung von Krankheitsverläufen sowie der sich daraus ergebenden Prognosen (Fähigkeit zur Erstellung von Attesten, Zeugnissen etc.)				
9.	Ultraschalluntersuchungen bei chirurgischen Erkrankungen und Verletzungen	200			
10.	Punktions- und Katheterisierungstechniken einschließlich der Gewinnung von Untersuchungsmaterial	10			

11. Infusions-, Transfusions- und Blutersatztherapie, enterale und parenterale Ernährung einschließlich Sondentechnik	50		
12. Erste Assistenzen bei Operationen und angeleitete Operationen	50		
13. Indikationsstellung und Überwachung physikalischer Therapiemaßnahmen			
 Durchführung von: Kleinen fach- und gebietstypischen Operationen/Interventionen Einfachen Teilschritten fach- und gebietstypischer Operationen/Interventionen Einfachen fach- und gebietstypischen Operationen/Interventionen 	100, mindestens 20 aus jedem Teilbereich		
15. Behandlung von chirurgischen Notfallsituationen		 	
16. Fachspezifische Schmerztherapie			

Sonderfach Schwerpunktausbildung (48 Monate)

A)	Kenntnisse		lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
		ja	nein	
1.	Ätiologie, Pathophysiologie und Pathogenese des Herz-Kreislauf- Lungensystems sowie der angeborenen und erworbenen Erkrankungen und Verletzungen von Thorax, Lunge, Tracheobronchialsystem, Mediastinum, Zwerchfell und Speiseröhre einschließlich konservativer Behandlungsmöglichkeiten			
2.	Invasive und nichtinvasive kardiologische, pulmonologische und radiologische bildgebende Diagnostik, Endoskopie, Sonografie, szintigraphische Diagnostik einschließlich der relevanten diagnostischen und therapeutischen Methoden			
3.	Immunologie und Transplantationschirurgie einschließlich der relevanten diagnostischen und therapeutischen Methoden			
4.	Indikationsstellung für invasive und konservative Behandlung von benignen, malignen, entzündlichen und funktionellen Erkrankungen der Lunge			
5.	Physiologie und Pathophysiologie der Blutgerinnung einschließlich deren therapeutischen Beeinflussbarkeit sowie des Blutersatzes durch Fremdblut, Eigenblut, Blutderivate und künstliche Ersatzstoffe			
6.	Aufklärung in Form einer ärztliche Gesprächsführung einschließlich der Beratung von Angehörigen			
7.	Formen der extrakorporalen Zirkulation, der verschiedenen Methoden der temporären Lungenunterstützung und der Hämofiltration			
8.	Grundlagen der Ultraschalldiagnostik			
9.	Grundlagen der Pharmakotherapie einschließlich der Wechselwirkungen der Arzneimittel und des Arzneimittelmissbrauchs			

10. Thoraxchirurgisch relevante Biomaterialien und künstliche Implantate sowie deren Komplikationsmöglichkeiten		
11. Fachspezifische Qualitätssicherung		
12. Fachspezifische Endoskopie		
13. Fachspezifische psychosomatische Medizin		
14. Fachspezifische Palliativmedizin		
15. Fachspezifische Kindermedizin		
16. Fachspezifische Geriatrie		
17. Fachspezifische Schmerztherapie		

B)	Erfahrungen		l viert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
		ja	nein	
1.	Erkennen, Klassifizieren, Behandlungs- und Nachsorgemöglichkeiten von thoraxchirurgischen Erkrankungen und Verletzungen			
2.	Interdisziplinäre Indikationsstellung zur weiterführenden Diagnostik einschließlich der Differentialindikation und Interpretation von Befunden im Zusammenhang mit gebietsbezogenen Fragestellungen			
3.	Indikationsstellung zur konservativen, interventionellen und operativen Behandlung gebietsbezogener Erkrankungen und Verletzungen			
4.	Risikoeinschätzung der geplanten chirurgischen Eingriffe			
5.	Analgesierungs- und Sedierungsmaßnahmen einschließlich fachspezifischer Schmerztherapie			
6.	Perioperatives Gerinnungsmanagement			
7.	Maßnahmen der Thromboseprophylaxe			

8.	Chirurgische Notfallsituationen und postoperative Komplikationen		
9.	Transfusions- und Blutersatztherapie		
10.	Enterale und parenterale Ernährung einschließlich Sondentechnik		
11.	Betreuung von chirurgischen Patientinnen und Patienten auf einer chirurgischen Intensivstation		
12.	Einsetzen von ethischen Überlegungen zum Wohle der überantworteten Patientinnen und Patienten wie DNR/DNE		
13.	Planung von operativen Interventionen		
14.	Prinzipien der Patientinnen- und Patientenlagerung, Desinfektion und Abdeckung		
15.	Wundversorgung, Wundbehandlung und Verbandslehre, Möglichkeiten der Versorgung von Wundheilungsstörungen		
16.	Erkennung und Behandlung von perioperativen Infektionen einschließlich epidemiologischer Grundlagen sowie Hygienemaßnahmen und Impfprophylaxe		
17.	Indikationsstellung, Probengewinnung und -behandlung für Laboruntersuchungen und deren fachspezifische Interpretation		
18.	Information von und Kommunikation mit Patientinnen und Patienten und Angehörigen über Vorbereitung, Indikation, Durchführung und Risiken von Untersuchungen und Behandlungen		
19.	Fachspezifische Qualitätssicherung und Dokumentation		
20.	Schriftliche Zusammenfassung, Dokumentation und Bewertung von Krankheitsverläufen sowie der sich daraus ergebenden Prognosen (Fähigkeit zur Erstellung von Attesten, Zeugnissen etc.)		

C)	Fertigkeiten	Richtzahl		lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	Analgesierungs- und Sedierungsmaßnahmen einschließlich fachspezifischer Schmerztherapie				
2.	Lokal- und Regionalanästhesien				
3.	Wundversorgung, Wundbehandlung und Verbandslehre, Möglichkeiten der Versorgung von Wundheilungsstörungen				
4.	Fachspezifische Untersuchungs- und Behandlungsverfahren				
5.	Diagnostische und therapeutische Endoskopien:	100			
	Tracheo-Bronchoskopie				
	Ösophagoskopie, Gastro-, Duodenoskopie				
6.	Diagnostische und therapeutische Punktionen und Drainageeinlagen:	50			
	Pleurapunktionen				
	Thoraxdrainagen				
7.	Operationen an Hals und Mediastinum:	30			
	Tracheostomie				
	Mediastinoskopie				
	Lymphknotenexstirpationen				
8.	Operationen am Mediastinum:	10			
	Thymektomie, sonstige mediastinale Tumore				
	Mediastinotomie				

9. Operationen an der Thoraxwand:	10		
Verletzungen			
Brustwandresektion/Rekonstruktion			
Thoraxfenestrierung			
10. Videothorakoskopische Eingriffe (VATS):	50		
Biopsie der Pleura			
Biopsie der Lunge (Keilresektion)			
Biopsie mediastinaler Strukturen (Lymphknoten, Tumoren)			
parietale Pleurektomie			
Empyemdebridement im Frühstadium			
therapeutische Keilresektion der Lunge			
 Resektion/Clipping des Sympathischen Grenzstrangs 			
11. Eingriffe an der Pleura über Thorakotomie:	20		
offene Pleurektomie als Rezidiveingriff			
Empyemdecortication			
12. Operationen der Lunge (Thorakotomie, Laser):			
Keilresektion, Enukleation, Tumorektomie	50		
Lobektomie, Bilobektomie	50		
Pneumonektomie, anatomische Segmentresektionen	5		

Wahlweise zwei der folgenden fünf Spezialgebiete

Spezialgebiet: Lungentransplantation

C)	Fertigkeiten	Richtzahl		lviert s ankreuzen)	belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	Perioperative Betreuung von LUTX- (Lungentransplantierten) Patientinnen und Patienten	10			
2.	Langzeitbetreuung von LUTX-Patientinnen und Patienten				
3.	Einstellung von Immunsuppression	10			
4.	Diagnostik und Therapie von Abstoßung und Infektion	10			
5.	Lungenentnahmen	10			
6.	Bronchoskopie und Biopsie bei LUTX-Patientinnen und Patienten	30			
7.	Durchführung von Ex-vivo-Lungenperfusion	5			
8.	1. Assistenz bei LUTX	15			
9.	Implantation und Explantation von Lungenersatz (ECMO)	10			

Spezialgebiet: Interventionelle Bronchologie

C) Fertigkeiten		Richtzahl	absolviert (zutreffendes ankreuzen)		belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
Starre und flexible Broncho	oskopie	20			
2. Endoskopisches Blutungsm	anagement	5			
3. Tracheobronchiale Stent-Tl	nerapie	5			

Spezialgebiet: Fachspezifische Ösophaguschirurgie

C)	Fertigkeiten	Richtzahl	absolviert (zutreffendes ankreuzen)		belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	Flexible Ösophagoskopie diagnostisch	30			
2.	Ösophageales Stenting	3			
3.	Ösophageale Bougierung bzw. Desobliteration	10			
4.	Naht des Ösophagus	2			
5.	Zervikale Freilegung des Ösophagus mit oder ohne Exklusion, paraösophageale Lymphknotendissektion	5			
6.	Thorakale Freilegung/Präparation des Ösophagus mit oder ohne Exklusion, paraoeosphageale Lymphknotendissektion	5			
7.	Transhiatale Präparation des Ösophagus	2			
8.	Divertikelresektion	1			
9.	Ösophago-Myotomie bei Achalasie und Zenker- Divertikel	1			
10.	Anlage einer Ösophago-Enterostomie	5			
11.	Präparation eines Ersatzorgans für den Ösophagus (Magen, Jejunum)	5			

Spezialgebiet: Thoraxchirurgie erweitert

C)	Fertigkeiten	Richtzahl gesamt 15	absolviert (zutreffendes ankreuzen)		belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	Trachealresektionen				
2.	Pancoasttumore				
3.	Broncho-Angioplastische Resektionen, VATS- Lobektomie				
4.	Extrapleurale Pleuo-Pericardio-Pneumonektomie				
5.	Erweiterte Thymektomie mit/ohne Gefäßersatz, VATS-Thymektomie				
6.	Erweiterte Resektionen an der Lunge mit Gefäßersatz (v. cava superior)/Carina Resektion/ Manschettenpneumonektomie				
7.	Ösophagusexklusion und Behandlung der Mediastinitis bei Ösophagusperforation				
8.	Chirurgie beim Mesotheliom				
9.	9. Pulmonale Thrombendarterectomie				

Spezialgebiet: Minimalinvasive Thoraxchirurgie/Videoassistierte Thorakoskopie (VATS)

C)	Fertigkeiten	Richtzahl absolviert (zutreffendes ankreuzen)			belegt durch Nachweis (Zeugnis, Logbuch, OP-Katalog etc.) vom (Datum)
			ja	nein	
1.	VATS-Lobektomien	15			
2.	VATS mediastinale Lymphadenektomie	15			
VATS-Resektion mediastinaler Tumoren (Thymus, Teratom, Neurinome, Zysten)		5			