



LANDESKRANKENHAUS HOHENEMS JAHRESBERICHT 2016 PULMOLOGIE

Leiter:	Prim Dr. Peter Cerkl
Sekretariat:	Sonja Winkler
Website:	www.lkhh.at/pulmologie

PERSONALBESETZUNG ZUM 31.12.2016

Fachärzte:	OA Dr. Thomas Jenny OA Dr. Simona Müller OA Dr. Tamara Hernler FA Dr. Herta Salzmänn FA Dr. Friederike Lins
Assistenzärzte:	AA Dr. Sabine Entner AA Dr. Hannes Pedevilla
Sekundararzt:	SA Dr. Jutta Tschiderer SA Dr. Neslihan Duymaz
Turnusärzte:	1
Bereichsleitung:	Martin Mayer
Stationsleitung:	Jürgen Widerin

BERICHT

- Wir blicken wiederum auf ein herausforderndes, aber insgesamt sehr erfolgreiches Jahr 2016 zurück. Ich bedanke mich wiederum bei all meinen Mitarbeitern für ihre gute Zusammenarbeit, ihrer Teamfähigkeit, ihrem großen Engagement, das vor allem den Geist unseres Hauses, speziell meiner Abteilung prägt.

Personell hat Frau Dr. Friederike Lins ihren Facharzt erhalten, ich gratulieren ihr auf diesem Wege, sie wird in weiterer Folge unsere Abteilung personell verstärken. Weiterhin im Jahre 2016 als Sekundärärzte mit großem Engagement beschäftigt Frau Dr. Jutta Tschiderer sowie Frau Dr. Neslihan Duymaz.



Im ambulanten Bereich konnten wir durch großen Einsatz aller Mitarbeiter, die in den letzten Jahren ständig steigenden Ambulanzzahlen, stabilisieren. Insgesamt wünschenswert diesbezüglich wäre jedoch meines Erachtens die Stärkung des niedergelassenen Bereiches.

Unser Schlaflabor ist weiterhin sehr gut etabliert in der Spitallandschaft. Durch organisatorische Maßnahmen wie Smartcard Auslesung zur Beurteilung der Compiancedaten und Polygraphien im niedergelassenen Bereich konnte die Wartezeit auf einen international guten Mittelwert von ca. 2 Monaten stabilisiert werden.

Im Sektor der Bronchologie hat sich erfreulich die endobronchiale Ultraschalltechnologie (Lymphknotenabklärung als auch Abklärung peripherer Rundherde) gut etabliert. Mit Hilfe dieser neuen Abklärungsmöglichkeiten kann mit deutlich höherer Treffsicherheit und schonender für den Patienten Gewebe gewonnen werden. Heuer beginnen wir mit der minimal invasiven Thorakoskopie, die ebenfalls einen deutlich besseren Patientenkomfort versprechen lässt.

Weiterhin Schwerpunkte an unserer Abteilung verbleiben die Abklärung, Diagnostik und Therapie der thorakalen Tumore als auch der pulmonalen Infektionen inkl. Tuberkulose. Neben den thorakalen Tumoren weiterhin ein Hauptschwerpunkt naturgemäß die Therapie und Abklärung obstruktiver Atemwegserkrankungen. Vor allem im Bereiche des schweren unkontrollierten Asthmas arbeiten wir als Mitglied des ASA Netzwerkes zur Diagnostik und Therapie des schweren therapierefraktären Asthmas, eng zusammen.

Weiterhin als Ausblick von meiner Seite aus wäre die Etablierung einer stationären oder ambulanten pulmonalen Rehabilitation wünschenswert, analog, wie es für kardiologische Patienten bereits existiert. Ebenfalls stärken sollte man den Bereich der Raucherentwöhnung.

STATISTIKEN

▪ Stationäre Aufnahme gesamt	2794
▪ Belagsdauer in Tagen	2,99
▪ Verabreichte Chemotherapie-Zyklen	635
▪ Polysomnographien inkl. CPAP und BiPAP Anpassung inkl. Kontrollen	737
▪ Pulmologische Ambulanz inkl. Kontrollen, Spezialambulanzen	5177
▪ Untersuchungen:	
Lungenfunktion	5350
Blutgasanalysen	5328
Diffusionsmessungen	2026
Broncholyse-Testungen	2730
Unspezifische Provokationsuntersuchungen	216
CO Messungen	4681
NO Messungen	539
Ergospirometrien	76
Allergieaustestungen	197
spezifische Provokation und standardisierte Provokation	143



EKG normal	9
EKG lang	76
Rechtsherzkatheter	9
Desensibilisierungen	256
▪ Endoskopische Untersuchungen^.	
Bronchoskopien starr/flexibel	411
BAL	3
peribronchiale Biopsieentnahme	132
transtracheale PE Entnahme	64
Tumorabtragung	13
Verschorfung	8
Stent-Implantation	6
Thorakoskopie inkl. Talkumpleurodese	22
Fremdkörperentfernung	4
Tru-Close Ventil	3
PleurX	6
Bülauanlagen	10
transthorakale Lungenpunktion	12
Port-a-Cath-System Implantation	14
Ventilimplantation	1
EBUS	53
EUS	64
Histologie Feldkirch	225
Zytologie Feldkirch inkl. BAL	452
Bakteriologie Feldkirch	809
TB Feldkirch Diagnostik	423
Labor	12

VORTRÄGE/PUBLIKATIONEN/WISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN/ UNTERRICHTSTÄTIGKEIT

Prim Dr. Peter Cerkl

- Asthma COPD, Overlap Syndrom, Wangener Wintertagung 02/2016
 - Asthma und seine Phänotypen, Martinspark Dornbirn, 05/2016
 - Lungenfibrose Update, Martinspark Dornbirn, 09/2016
 - Lungenfibrose Minimed, 04/2016
 - COPD Update, Minined 08/2016
 - Workshop Atemwege, 1x pro Quartal
-