

Auszug aus den "Richtlinien über den Inhalt der Weiterbildung" entsprechend der
"Weiterbildungsordnung für Ärzte im Lande Bremen" vom 01.04.05 mit Änderungen 2011

- gemäß Vorstandsbeschluss der Ärztekammer Bremen vom 14.12.2011 -

Zusatz-Weiterbildung Kinder-Pneumologie

Weiterbildungsinhalte Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in

| |
|---|
| den allgemeinen Inhalten der Weiterbildung für die Abschnitte B und C |
| der Erkennung und Behandlung von angeborenen und erworbenen Erkrankungen der oberen Atemwege, Lunge, Bronchien, Pleura und Mediastinum höheren Schwierigkeitsgrades wie Asthma bronchiale Grad III und IV, Tuberkulose, angeborene Lungenfehlbildung, zystische Fibrose, interstitielle Lungenerkrankung, bronchopulmonale Dysplasie, schlafbezogene Atemregulationsstörung |
| pulmonal bedingten Erkrankungen des kleinen Kreislaufs |
| der pulmonologischen Allergologie |
| Asthmaschulungen im Kindes- und Jugendalter |
| der Sauerstofflangzeittherapie und Beatmungstherapie einschließlich der Heimbeatmung |
| speziellen physiotherapeutischen Maßnahmen einschließlich autogener Drainage und Inhalationsbehandlung |
| sonographischen Untersuchungen der Lunge und Pleura |
| Funktionsuntersuchungen der Atmungsorgane wie Ganzkörperplethysmographie einschließlich Mitwirkung bei Babybodyplethysmographie, CO-Diffusion, Compliance-Messung, Bestimmung der funktionellen Residualkapazität (FRC) mit einer Gasmischmethode |
| der Mitwirkung bei Bronchoskopien mit starrem Instrumentarium bei interventionellen Verfahren |
| der Fiberbronchoskopie einschließlich broncho-alveolärer Lavage |
| Pilocarpin-Iontophorese |

Untersuchungs- und Behandlungsverfahren

| | Richt- zahl |
|---|------------------------|
| der Erkennung und Behandlung von angeborenen und erworbenen Erkrankungen der oberen Atemwege, Lunge, Bronchien, Pleura und Mediastinum höheren Schwierigkeitsgrades wie Asthma bronchiale Grad III und IV, Tuberkulose, angeborene Lungenfehlbildung, zystische Fibrose, interstitielle Lungenerkrankung, bronchopulmonale Dysplasie, schlafbezogene Atemregulationsstörung | 100 |
| pulmonal bedingten Erkrankungen des kleinen Kreislaufs | 50 |
| pulmonologische Allergie-Testungen | 200 |
| Asthmaschulungen im Kindes- und Jugendalter | |
| der Sauerstofflangzeittherapie und Beatmungstherapie einschließlich der Heimbeatmung | 25 |
| speziellen physiotherapeutischen Maßnahmen einschließlich autogener Drainage und Inhalationsbehandlung | |
| sonographischen Untersuchungen der Lunge und Pleura | 100 |
| Funktionsuntersuchungen der Atmungsorgane wie Ganzkörperplethysmographie einschließlich Mitwirkung bei Babybodyplethysmographie, CO-Diffusion, Compliance-Messung, Bestimmung der funktionellen Residualkapazität (FRC) mit einer Gasmischmethode | 500 |
| der Mitwirkung bei Bronchoskopien mit starrem Instrumentarium bei interventionellen Verfahren | |
| der Fiberbronchoskopie einschließlich broncho-alveolärer Lavage | 100 |
| Pilocarpin-Iontophorese | 100 |