

Angebot eines Wahlblockes während der klinischen Ausbildung

| | | |
|--|---------------------------------------|--|
| Lehrkrankenhaus: Altonaer Kinderkrankenhaus GmbH | Klinik/Abteilung: Pädiatrie | Leitender Arzt/Leitende Ärztin: Prof. Dr. Philippe Stock |
| Ausbildungsverantwortliche(r): Prof. Dr. Philippe Stock Tel. und E-Mail: 040-88908-201 philippe.stock@kinderkrankenhaus.de | | Ansprechperson: Tel. und E-Mail: |
| Lernziele des Wahlfachs: Grundkenntnisse in der allgemeinen Pädiatrie in Theorie und Praxis. Erleben von stationären Krankheitsbildern von der Aufnahme bis zur Entlassung anhand von täglichen Lehrvisiten und Teilnahme in der Notfallambulanz. Kennenlernen von diagnostischen und therapeutischen Verfahren der Pädiatrie durch Demonstrationen oder aktiver Teilnahme. | | |
| Ablauf- und Rotationsplan der Studierenden: Einteilung auf eine Station/ in die Notfallambulanz. 8:00 – 9:00 Uhr Blutentnahmen, Anschauen neuer Patienten, 9:00 – 11:00 Uhr Teilnahme an der Lehrvisite, 11:00 – 12:30 Uhr strukturierter Unterricht oder Teilnahme an Untersuchungs- und Behandlungstechniken. 12:30 – 13:00 Uhr Mittagsbesprechung mit Falldemonstration und Röntgendemonstration, 13:30 – 14:30 Uhr strukturierter Unterricht, ab 14:30 Uhr Eigenstudien. | | |
| Spezielle Lernmöglichkeiten in der Klinik/Abteilung: Schwerpunkte der allgemeinen Pädiatrie am Altonaer Kinderkrankenhaus sind die Infektologie, Pneumologie, Allergologie, Diabetologie und Endokrinologie, Neuropädiatrie, Gastroenterologie, Perinatalogie und Frühgeborenenmedizin sowie die allgemeine Notfallpädiatrie | | |
| Lehrveranstaltungen für Wahlfachstudierenden In dem Wahlblock werden 60 Zeitstunden strukturierter Unterricht geboten mit folgenden Themen: Allgemeine Pädiatrie (20 Stunden), spezielle Pädiatrie (20 Stunden), Intensivmedizin, Neonatologie, Hämatologie, Onkologie, Kardiologie (20 Stunden). | | |
| Leistungsnachweis: Es wird ein Logbuch während der 3 Monate täglich von den Studenten geführt, am Ende wird ein Leistungsnachweis durch eine mündlich Prüfung erbracht. | | |
| Maximale Studierendenzahl: | 5 | |