

<b>Wahlfachtitel</b>	NICU/PICU-Seminar: Pädiatrische Intensivmedizin
<b>Lehrperson(en)</b>	N. Doberschütz, M. Merker, U. Rochwalsky, R. Schrewe, B. Wittekindt
<b>Empfohlen ab klinischem Semester</b>	2
<b>Kursort</b>	Universitätsklinikum Frankfurt a. M., Haus 32, E223 oder B15
<b>Gruppengröße</b>	2-8 Teilnehmer
<b>Eingangsvoraussetzungen</b>	Motivation
<b>Lernziele</b>	Theoretische Grundlagen intensivmedizinischer Techniken in Neonatologie und pädiatrischer Intensivmedizin Behandlung wichtiger intensivmedizinischer Krankheitsbilder der Kinderheilkunde
<b>Veranstaltungsinhalte</b>	Der Kurs beginnt mit einem theoretischen Teil in Seminarform, zusammen mit Weiterbildungsassistenten der Kinderklinik (45 min). Die zweiten 45 min sind dann wechselnd auf den beiden Intensivstationen der Kinderklinik als Bedside-Unterricht. Inhalte sind: Beatmung, Schock, Kreislauftherapie, Sedierung/Delir, Schmerztherapie, Status Epilepticus, Schädel-Hirn-Trauma, Akutes Abdomen, Polytrauma, Ketoazidose, PPHN, angeborene Herzfehler, Atemnotsyndrom, Mekoniumaspiration u.a.
<b>Studienleistungen</b>	Teilnahme an mindestens 14 Terminen + Referat
<b>Art der Prüfung</b>	Aktive Teilnahme am Seminar
<b>Weitere Hinweise</b>	17 mögliche Termine, maximal 3 Fehltermine möglich
<b>Literaturhinweise</b>	

