

2019 年度秋田大学医学部医学科授業計画

分 類	臨床配属	対象学年	6 年次 選択	時間割コード	71644999-13
授業科目名	小児科学 臨床配属				
主任教員	高橋 勉 (教授、小児科学) 6157				
担当教員	高橋 勉 (教授、小児科学) 6157 豊野学朋 (准教授、小児科学) 6158 矢野道広 (講師、小児科学) 6273 矢野珠巨 (講師、小児科学) 6274 高橋郁子 (講師、小児科学) 6159 野口篤子 (助教、小児科学) 6159 田村啓成 (助教、小児科学) 6159 安達裕行 (助教、小児科学) 6159 岡崎三枝子 (寄附講座助教、小児科学) 6159 蛇口美和 (寄附講座助教、小児科学) 6159				
授業の概要 及び 一般目標 (GIO)	1. 一般目標 (GIO) これまでの臨床実習・講義等で獲得した基本的身体所見・手技をより確かなものとするために、多岐にわたる小児医療の実験を経験する。  2. 到達目標 (SBOs) 1) 適切に医療面接を行うことができる。 2) 理学的所見をとり、その意味を述べることができる。 3) 患者と良好な関係を築くことができる。 4) チーム医療の一員として、周囲と良好な関係を築くことができる。 5) 診断・治療に関しての evidence の検索ができる。 6) Common disease の診断・治療計画の立案・実施に参加できる。 7) 各種検査の適応・検査法・結果を説明ができる。 8) 外来・病棟患者の重症度について説明できる。				
教科書・参考書	Nelson Textbook of Pediatrics , Oski 's Essential Pediatrics .				
成績評価の方法	出席、課題探求、問題解決能力、積極性、協調性などに関して、各指導医による個別評価及び自己評価を基本とする。				
その他・ メッセージ等	・実習初日は、医局 1 に集合 (時間は事前に要確認) ・第 2 週日以降も同様のスケジュール				

小児科学 臨床配属

授 業 展 開	授 業 内 容
第 1 回 月曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 副題 臨床実習 担当 全教官	病棟での tutorial
第 2 回 火曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 副題 臨床実習 担当 全教官	病棟での tutorial 外科とのカンファランス ( 毎週 17:00-18:00 ) にも参加のこと モーニングカンファランス ( 臨床実習 2 週目の 7:30-8:30 ) にも参加のこと
第 3 回 水曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 副題 臨床実習 担当 全教官	病棟での tutorial
第 4 回 木曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 副題 臨床実習 担当 全教官	病棟での tutorial
第 5 回 金曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 副題 臨床実習 担当 全教官	病棟での tutorial