

小児科学

シラバス

項目	単位	指導教員	テーマ	講義 演習	実験 実習
小児科学総論*	1	舟塚講師	小児の特性、小児の診断学		30
小児救急医療学*	1	坂内講師	小児救急診断・治療学		30
育児支援入門*	1	平澤准教授	育児支援の実際	15	
小児発達神経学総論*	1	大澤教授	小児発達学、小児神経診断学		30
小児の筋肉病学総論*	1	大澤教授	神経筋疾患の臨床診断と基礎病態学	15	
小児てんかんの病態解明総論	1	永木准教授	実験てんかん	15	
小児てんかんの病態解明各論*	1	永木准教授	ペプチド測定法(けいれん惹起性)		30
臨床てんかん学総論*	2	小国教授	てんかん学の基礎と臨床	15	30
臨床神経生理学総論	1	小国教授	小児神経に必要な神経生理の基礎と臨床	15	
臨床神経生理学各論*	1	小国教授	小児神経に必要な神経生理の基礎と臨床		30
臨床脳波学総論*	1	小国教授	小児神経における脳波入門	15	
小児の心理相談	1	大澤教授 高澤児童 心理相談員	心理検査・心理診断・心理療法の見学・実習		30
小児発達学	1	平澤准教授	新生児未熟児の視知覚認知発達とその障害 発達促進に必要なサポートについての検討	15	
新生児の神経発達と脳波*	1	平澤准教授	新生児における神経発達及びその障害の判定と脳波の評価	15	
新生児の仮死の診断と治療*	1	楠田教授	新生児の低酸素性虚血性脳障害	15	
計	16				

* : 医師免許取得者 対象

東京女子医科大学大学院 平成23年度