

● 授業計画

1年次

日程			限目 時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第3	月曜	17:30 ～ 19:00	小児科学特論	日々ダイナミックに成長・発達をとげる小児の特性を理解し、その文脈の中で小児疾患や小児をとりまく社会的諸問題をとらえる。	深野	カンファレンス ルーム
5月 9月 12月 2月	第3	金曜	5限	小児科専門医養成講座	小児科専門医に求められる、子どもの総合診療医、育児・健康支援者、子どもの代弁者、学識・研究者、コーディネーターとしての役割を理解し、実践する。	深野	カンファレンス ルーム

2年次

日程			限目 時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第3	月曜	17:30 ～ 19:00	小児科学特論	日々ダイナミックに成長・発達をとげる小児の特性を理解し、その文脈の中で小児疾患や小児をとりまく社会的諸問題をとらえる。	深野	カンファレンス ルーム
毎月	第2	月曜 木曜	17:30 ～ 19:00	小児科学演習	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを学び、新知見を見出す能力を身につける。	深野	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第3 第4	水曜	4限	小児科学実習	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを実践し、小児疾患の病態解明に役立てる。	深野	カンファレンス ルーム
5月 9月 12月 2月	第3	金曜	5限	小児科専門医養成講座	小児科専門医に求められる、子どもの総合診療医、育児・健康支援者、子どもの代弁者、学識・研究者、コーディネーターとしての役割を理解し、実践する。	深野	カンファレンス ルーム

3年次

日程			限目 時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第2	月曜 木曜	17:30 ～ 19:00	小児科学演習	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを学び、新知見を見出す能力を身につける。	深野	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第3 第4	水曜	4限	小児科学実習	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを実践し、小児疾患の病態解明に役立てる。	深野	カンファレンス ルーム
毎月	第2 第4	金曜	5限	小児科学論文指導	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを用いて得られた結果を論文としてまとめて、小児疾患の病態を総合的に理解する。	深野	カンファレンス ルーム
5月 9月 12月 2月	第3	金曜	5限	小児科専門医養成講座	小児科専門医に求められる、子どもの総合診療医、育児・健康支援者、子どもの代弁者、学識・研究者、コーディネーターとしての役割を理解し、実践する。	深野	カンファレンス ルーム

4年次

日程			限目時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第3 第4	水曜	4限	小児科学実習	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを実践し、小児疾患の病態解明に役立てる。	深野	カンファレンスルーム
毎月	第2 第4	金曜	5限	小児科学論文指導	小児科学に関連した臨床研究や実験室的アプローチを用いて得られた結果を論文としてまとめて、小児疾患の病態を総合的に理解する。	深野	カンファレンスルーム
5月 9月 12月	第3	金曜	5限	小児科専門医養成講座	小児科専門医に求められる、子どもの総合診療医、育児・健康支援者、子どもの代弁者、学識・研究者、コーディネーターとしての役割を理解し、実践する。	深野	カンファレンスルーム