● 授業計画

1年次

日程		限目 時間	科目	内容	担当者	場所	
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学特論	脳神経外科領域における基本的な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンス ルーム
6月 9月 12月 3月	不定	火曜	6限	脳神経外科専門医 養成講座	脳神経外科領域におけるより高度な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンス ルーム

2年次

	日程		程 限目 科目		内容	担当者	場所
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学特論	脳神経外科領域における基本的な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンスルーム
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学演習	科学的な論文作成の手法を習得し、得られた データを解析し、英語論文を作成する技術を習 得する。	山本	カンファレンス ルーム
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学実習	脳神経外科領域における基礎研究および臨床 研究から得られた情報を正しく社会に発信する ために、そのデータのもつ意味を理解し、統計的 解析ができ、脳神経外科における医学論文作成 ができる基本的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンスルーム
6月 9月 12月 3月	不定	火曜	6限	脳神経外科専門医 養成講座	脳神経外科領域におけるより高度な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	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	不定	火曜	6限	脳神経外科学演習	科学的な論文作成の手法を習得し、得られた データを解析し、英語論文を作成する技術を習 得する。	山本	カンファレンスルーム
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学実習	脳神経外科領域における基礎研究および臨床 研究から得られた情報を正しく社会に発信する ために、そのデータのもつ意味を理解し、統計的 解析ができ、脳神経外科における医学論文作成 ができる基本的な知識・技能・態度を修得する。		カンファレンスルーム
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学論文指導	脳神経外科領域における基礎研究および臨床 研究から得られた有益な情報を正しく社会に発 信するために、脳神経外科における医学論文作 成に関する基本的な知識・技能・態度を修得す る。	山本	カンファレンスルーム
6月 9月 12月 3月	不定	火曜	6限	脳神経外科専門医 養成講座	脳神経外科領域におけるより高度な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	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	不定	火曜	6限	脳神経外科学実習	脳神経外科領域における基礎研究および臨床 研究から得られた情報を正しく社会に発信する ために、そのデータのもつ意味を理解し、統計的 解析ができ、脳神経外科における医学論文作成 ができる基本的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンス ルーム
毎月	不定	火曜	6限	脳神経外科学論文指導	脳神経外科領域における基礎研究および臨床 研究から得られた有益な情報を正しく社会に発 信するために、脳神経外科における医学論文作 成に関する基本的な知識・技能・態度を修得す る。	山本	カンファレンスルーム
6月 9月 12月	不定	火曜	6限	脳神経外科専門医 養成講座	脳神経外科領域におけるより高度な専門的技能(診断・治療)を習得するために、脳神経外科疾患において、基礎領域から診断、内科的治療(化学療法等)、外科的治療および放射線治療におよぶ包括的な知識・技能・態度を修得する。	山本	カンファレンス ルーム