

授業計画

1年次

日程			限目 時間	科目	内容	担当者	場所
4月 ～ 7月	第2第 4	月曜	3限	がん患者の職場復帰と 産業医の役割 (がん専門医師養成科目)	がん人口の増加やがん検診精度の向上とともに、いわゆる働き盛りのがん罹患が増加し、さらに治療成績が大幅に向上したことにより、様々な職種においてがん患者が職場復帰する事例が増えている中、職場復帰の支援さらには復帰後の長期的な支援における産業医の役割について理解を深める。	がんプロ コーディ ネーター	カンファレンス ルーム
6月 ～ 9月	毎週	月曜	4限	がん治療の基本原則Ⅱ (がん専門医師養成科目)	抗がん剤治療および分子標的療法の適応・目標・有用性、造血幹細胞移植、化学療法における支持療法、毒性の評価とグレード分類を理解し、実践に必要な基本知識を習得する。	がんプロ コーディ ネーター	カンファレンス ルーム
8月 ～ 3月	第2第 4	月曜	3限	各種がんの治療 (がん専門医師養成科目)	臓器別にそれぞれのがん(腫瘍)の組織学的分類、病期分類、診断法について知識を整理し、外科手術、化学療法、放射線療法、およびそれらを組み合わせた集学的治療について、適応、目標、有用性を理解する。	がんプロ コーディ ネーター	カンファレンス ルーム
4月 ～ 11月	毎週	月曜	2限	がんの生命倫理、法的経済的問題、心理社会的側面 (がん専門医師養成科目)	がんの生命倫理、法的経済的問題、心理社会的側面、さらにはインフォームド・コンセント、医学研究に関する倫理、QOLの評価法、がん研究における利害相反の定義について理解する。	がんプロ コーディ ネーター	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
5月 ～ 12月	第3	月曜	3限	がん診療体制の整備と がん診療における医療連携 (がん専門医師養成科目)	がん診療に携わる者として国のがん対策基本計画を理解するとともに、がん診療連携拠点病院の仕組みや役割、それぞれの医療機関におけるがん診療体制、及びがん診療における医療連携の重要性について理解を深める。	がんプロ コーディ ネーター	カンファレンス ルーム