

(第1学年・昼間開講)

【臨床腫瘍薬剤制御学】

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	抗がん剤の薬力学と薬物動態 分子標的治療の基礎と臨床応用 がん性疼痛制御法 放射線生物学と放射線治療 がん患者のQOL評価	木島 主任教授 山門 主任教授 廣瀬 主任教授	月曜/4限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム
実習	がんの生物学 がんの病理学 がんの分子生物学	大島 主任教授	火曜/3-4限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム
実習	内視鏡診断法の実践	富田 主任教授	水曜/3-4限	通年	4	内視鏡センター カンファレンスルーム
演習	がん化学療法 臨床試験の立案と評価 トランスレーショナル研究の立案と推進 サイコオンコロジーの実践 各腫瘍評議会における症例発表	木島主任教授 山門主任教授 廣瀬主任教授 竹島主任教授 山本主任教授 松永主任教授	木曜/4限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム等

(第1学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	抗がん剤の薬力学と薬物動態 分子標的治療の基礎と臨床応用 がん性疼痛制御法 放射線生物学と放射線治療 がん患者のQOL評価	木島 主任教授 山門 主任教授 廣瀬 主任教授	木曜/6限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム
実習	がんの生物学 がんの病理学 がんの分子生物学	大島 主任教授	水曜/6-7限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム
実習	内視鏡診断法の実践	富田 主任教授	火曜/6-7限	通年	4	内視鏡センター カンファレンスルーム
演習	がん化学療法 臨床試験の立案と評価 トランスレーショナル研究の立案と推進 サイコオンコロジーの実践 各腫瘍評議会における症例発表	木島主任教授 山門主任教授 廣瀬主任教授 竹島主任教授 山本主任教授 松永主任教授	月曜/6限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム等

(第1学年または第2学年・共通必修講義)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	腫瘍学Ⅰ 基盤講義 (医療現場・学際領域)	阪神5大学サステナブルがん人材養成プラン教員	E-ラーニング	通年	2	—
講義	腫瘍学Ⅱ 横断講義 (予防・研究開発)	阪神5大学サステナブルがん人材養成プラン教員	E-ラーニング	通年	2	—

(第2学年・昼間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	病期診断法 遺伝子診断法 バイオマーカー診断法	山門 主任教授	月曜/4限	半年	2	8 - 4 カンファレンスルーム
演習	病理組織診断法 細胞診断法	大島 主任教授	火曜/4限	半年	2	10 - 3 カンファレンスルーム
実習	内視鏡診断法の実践	富田 主任教授	水曜/3-4限	通年	4	内視鏡センター カンファレンスルーム
実習	ゲノム薬理学 がんの個別化治療	木島 主任教授	金曜/3-4限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム

(第2学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	病期診断法 遺伝子診断法 バイオマーカー診断法	山門 主任教授	水曜/6限	半年	2	8 - 4 カンファレンスルーム
演習	病理組織診断法 細胞診断法	大島 主任教授	木曜/6限	半年	2	10 - 3 カンファレンスルーム
実習	内視鏡診断法の実践	富田 主任教授	火曜/6-7限	通年	4	内視鏡センター カンファレンスルーム
実習	ゲノム薬理学 がんの個別化治療	木島 主任教授	金曜/6-7限	通年	4	8 - 4 カンファレンスルーム