開講科目一覧

【後期開講科目】

科目名:臨床薬剤学特論

コード:23B020

〈科目等履修生単位 2単位〉〈エクステンションセンター研修単位 15単位〉

講義内容

No.	担当者名	内容	
1	坂根 稔康	薬物動態と DDS (1):経口投与製剤の DDS	
2	坂根 稔康	薬物動態と DDS (2):経粘膜投与製剤、注射剤の DDS	
3	坂根 稔康	脳への薬物送達(1): 方法論(1)	
4	坂根 稔康	脳への薬物送達(2): 方法論(2)	
5	坂根 稔康	脳への薬物送達 (3): 鼻腔内投与によるデリバリー	
6	國正 淳一	医療現場での問題解決と DDS 研究	
7	大河原 賢一	ナノ粒子を用いたがん化学療法:抗腫瘍効果決定因子の解析(1)	
8	大河原 賢一	ナノ粒子を用いたがん化学療法:抗腫瘍効果決定因子の解析(2)	
9	大河原 賢一	光線力学療法を用いた新規がん治療戦略	
10	大河原 賢一	小児、高齢者における体内動態	
11	大河原 賢一	薬物間相互作用について	
12	古林 呂之	薬物の経鼻吸収メカニズムとその評価	
13	古林 呂之	経粘膜薬物吸収における製剤機能の評価と製剤化の実際	
14	細川 美香	エピジェネティック機構に作用する薬を用いたがん化学療法	
15	河野 裕允	ナノ粒子を用いたがん化学療法:外部刺激応答型製剤の開発	

【坂根 稔康 教授 (5コマ)、國正 淳一 教授 (1コマ)、大河原 賢一 教授 (5コマ)、 古林 呂之 准教授 (2コマ)、細川 美香 講師 (1コマ)、河野 裕允 講師 (1コマ)】 (15 コマ)

成績評価方法

出席・受講態度(20%)とレポート評価(80%)により成績を評価する。

教科書・参考書

【坂根】

参考書 図解で学ぶDDS (橋田 充 監修、高倉喜信 編、じほう) (2010年)