

令和4年 厚生労働省科学研究費がん対策推進総合研究

がん研究に患者・市民参画を実現するための患者・市民に対する教育カリキュラム・プログラムの開発に関する研究班(22EA1001)

カリキュラム			受講記録					
領域 (2語)	カリキュラム・コード	資質・能力(コンピテンシー)	受講日	備考	感想	受講日	備考	感想
参画	参画-1 興味	患者・市民参画のモチベーションを高める。	2023/10/19	61回癌治・PAL	積極的に参加できた			
	参画-2 参画チャレンジと意見交換	患者・市民の参画にチャレンジし、建設的な意見交換ができる。						
がん	がん-1 腫瘍学	がん(腫瘍学)について、自らのベースで知識を深めていくことができる。						
	がん-2 社会医学	がんに関する社会医学について、自らのベースで知識を深めていくことができる。						
研究	研究-1 なぜ研究が必要なのか	なぜ研究が必要なのか？ 研究という営みについて理解する。						
	研究-2 アウトラインと計画	研究を遂行するための研究構造(アウトライン)を理解し、研究計画がどのように立案されるのかを理解する。						
	研究-3 研究方法とデザイン	研究方法とデザインについて質問できる。						
	研究-4 データ管理と公表	研究データ安全管理と研究成果の公表と活用について理解する。						
統計	統計-1 統計用語	医療統計の言葉に触れる体験をしよう。						
EB	EB-1 科学的根拠(EBM)とガイドライン	がん研究で得られた科学的根拠がガイドライン等を通してどのように意思決定に用いられるか知ろう。						
	EB-2 情報リテラシー	確かな情報を見分けよう。 情報リテラシーの重要性を知ろう。						
EL	EL-1 がん医療の倫理	医療倫理・研究倫理、利益相反、個人情報保護について学ぶ。						
	EL-2 がん医療の関連法規・制度	その時代の最新のものを学ぶ。 がん対策基本法、薬機法、がん登録推進法、健康保険法(診療報酬、保険適応内外)、介護保険法、臨床研究法、倫理指針、健康増進法、労働安全衛生法、公的医療保険制度、高額医療費制度、患者申出医療制度等						