

個人情報

M-04-22-L

オーガナイザー

医療情報部 西川 彰則

I 授業の目的

医療・健康の情報管理、個人情報保護、研究利用について、その方法を学び考察する。
個人情報保護の重要性を理解し、実践できる。

II 到達目標

- (1) 医療・健康情報の取り扱い倫理と個人情報保護の原則について説明できる。
- (2) 医療・健康情報の研究利用についての原則について説明できる。
- (3) 医療における情報セキュリティについて説明できる。

III 教育内容

No.	月 日	曜日	時限	タイトル	内 容
1	R5. 12. 7	(木)	4	個人情報	個人情報保護とは 個人情報を漏洩しないために
2	R5. 12. 7	(木)	5	個人情報	個人情報を医学研究に利用するために ケーススタディ

IV 教育方法

講義

V 評価の方法

講義時間中のレポート（40％）および試験（60％）で評価する。

VI 推薦する参考書

講義中に紹介

	1 基盤的資質		2 医師としての本質		3 コミュニケーション能力		4 医学的知識										5 医学の実践										6 医学的(科学的)探究					7 社会貢献								
	卒業時コンピテンス	個人情報	倫理観	自己啓発	人間関係の構築	他者への思いやり	情報交換	細胞の構造と機能	人体の構造と機能	人体の発達、成長、加齢、死	疾病の機序と病態	検査・画像診断技術	基本的診察知識	疾病の診断・治療方法	ITの活用	生物統計、疫学	行動科学・医療経済	法令、研究倫理	患者尊厳	基本的臨床技能	臨床推論・検査所見・画像診断	診療録作成	治療選択	救急医療	緩和・終末期・看取りの医療	介護と在宅医療	患者説明	医療安全・感染予防	予防医学	副作用・薬害	副用・薬害	和歌山県医療	保健制度	基礎医学研究	臨床医学研究	社会医学研究	研究成果の公表	研究倫理の実践	地域貢献	福祉活動
	レベルF	個人情報	レベルB	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルB	レベルC	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF	レベルE	レベルE	レベルE	レベルD	レベルF	レベルF	レベルF	レベルF