講義科目名称: がん看護学特論Ⅲ 授業コード: 6630600300

英文科目名称: Advanced Cancer NursingⅢ

開講期間	配当年 単位数 科目必選区分	
前期	1・2学年   2単位   選択 がん看護CNS必修	
担当教員		
◎石田 和子 横川 友威 片桐 明善	史穂子 今井 洋介 末山 博男 船越 和博 有波 良成 石田 卓士 金子 和弘 青野 髙志 を 	左藤
 添付ファイル		
授業種類	【開講】	
	【担当教員】 【氏名】 【所属】 【氏名】 【所属】 ◎石田 和子 新潟県立看護大学 司上 金子 和弘 司上 同上 長岡西病院 吉志 古 古志 校藤 友威 司上 上越総合病院 指數 和博 有波 良成 用上 1 日上 日本 1 日上 日本 1 日上 日本 2 日上 日本 2 日上 日本 2 日上 日本 3 日上 日本 4 日	
	複雑な問題を持つがん患者に対する高度な看護実践のために、がん看護専門看護師としての視点で、対象解、アセスメント、看護実践に必要ながん病態生理学の基礎知識を理解する。	
授業概要	がん病態生理、発がん予防、診断、がん治療、がんに伴う諸症状の病態生理とアセスメント、主ながん物の病態生理、緊急症状とその対処方法について学習する。がん看護・緩和ケア・がんの薬物療法領域におけ病態生理学を通してアセスメント能力を修得し、がん看護専門看護師に求められる役割について考察を深めいく。	ナる
授業計画	1-2 授業内容 授業形態:講義 学習課題:がんの疫学・治療 進展、浸潤、転移とがんの診断過程と診断方法 学習内容: 備考: 今井 3 授業内容 授業形態:講義 学習課題:がん登録と地域ネットワーク	
	学習内容: 備考: 横川 4 授業内容 授業形態:講義 学習課題:がん治療の基本と最新の動向①放射線療法 学習内容: 備考: 末山	
	5 授業内容 授業形態:講義 学習課題:がん治療の基本と最新の動向 ②造血幹細胞移植 学習内容: 備考: 今井	
	6 授業内容 授業形態: 講義 学習課題: 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容: ①肺がん 備考: 石田(卓)	
	7 授業内容 授業形態:講義 学習課題:主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容:②食道・胃・大腸がん 備考: 金子 8-9 授業内容	
	8-9 授業内容 授業形態: 講義 学習課題: 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容:③白血病・悪性リンパ腫・多発性骨髄腫・原発不明がん 備考: 今井	

	,
	授業形態 : 講義 学習課題 : 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容 : ④肝臓・膵臓がん 備考 : 青野
	11 授業内容
	授業形態 : 講義 学習課題 : 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容 : ⑤乳がん 備考 : 佐藤
	12 授業内容
	授業形態 : 講義 学習課題 : 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容 : ⑥前立腺がん 備考 : 片桐
	13 授業内容
	授業形態 : 講義 学習課題 : 主ながん疾患の病態生理と治療 学習内容 : ⑦婦人科がん 備考 : 有波
	14 授業内容
	授業形態 : 講義 学習課題 : オンコロジックエマージェンシーと対処法 学習内容 :・アナフラキシー、電解質異常、敗血症ショック 備考 : 船越
	15   授業内容   授業形態: 講義   学習課題: 病態生理学を踏まえた、がん患者の総合的アセスメントの探求   学習内容:
事前・事後学習	適宜指示する。
評価方法、評価基準	授業参加状況 20%、プレゼンテーション 30%、レポート 50%を総合的に判断する。
テキスト	教科書は指定しない。
参考図書・資料等	参考書および文献はその都度紹介する。
受講、課題、資料配布等のルール	事例検討など事前に各自、提示する資料を作成し人数分の資料を学生が準備する。
教員からのメッ セージ	授業に関する質問等がある場合、下記メールアドレスにお問い合わせください。 ・石田 和子: kazukoi@niigata-cn. ac. jp ・横川史穂子: yokokawa@niigata-cn. ac. jp
オフィスアワー	石田(和)が窓口となり対応する。事前にメールで連絡すること。