科目番号	東京医療保健人学人学院看護学研究科ソラバス 2025 号 52018 分類 生殖健康学 履修者 高度実践助産コース 学年						
科 目 名 (Infertility • Genetic Nursing)					1 配当セメスター		
名 (Infertility • Genetic Nursing)					前期		
担当者	○朝澤 恭子 他2名 助館研語取得プログラム 選択		单 位	1	時間数	15	
					受与の方針との関連		
【概 要】				.自律して自然分娩の支援ができ る能力			
の対象者と家族に対するアセスメントやケアを理解する。				2.院内・院外助産システムを担うことができる能力			
			3.女	女性の生涯にわたる健康を支援			
1. 主な遺伝性疾患の遺伝形式を理解し、クライエントが抱える課題と必要なケアを 説明できる。			できる能力 4.周産期の救急時に対応できる能				
2. 遺伝的な課題を持つ人々へのアセスメントの視点を説明できる。 3. 不妊症の検査および治療を理解し、クライエントが抱える課題と必要なケアを説			力	力 5.他職種と連携・協働し、質の高			
明できる。				い助産ケアを提供できる能力			
4. 不妊治療を受ける人々へのアセスメントの視点を説明できる。 ————————————————————————————————————			6.研	研究•開発能力			
			7.倫	 倫理的意思決定能力			
授業計画							
	内容			担当教員			
第1回	回 遺伝学の基礎						
第2回	遺伝性疾患						
第3回	回 出生前診断と遺伝カウンセリング				朝澤他2名		
第4回	不妊症の基礎						
第5回	ロ 不妊症検査と診断						
第6回	不妊症治療(含 生殖補助医療)						
第7回	不妊症看護の基礎						
第8回	主殖補助医療の倫理、不妊治療対象者のアセスメント						
事前·事後 学習	事前学習:参考図書の該当部分を概観する。 事後学習:配布資料を復習する。 単位と時間数に応じた学習時間(学生便覧参照)を参考に取り組むこと。						
評価の方法	授業への参加および学習状況(20%)、レポート課題(80%) プレゼンおよび成果物に関するフィードバックは適宜行う。						
参考図書 ・資料等							
備考	考 オフィスアワーについては、学生便覧を参照し、教員と日程調整をする。						