

講義科目名称： 助産診断・技術学演習 I（妊娠期）

授業コード： 6630300700

英文科目名称： Practice in Midwifery Diagnosis and Skills I
(Pregnancy Period)

開講期間	配当年	単位数	科目必選区分
前期	1 学年	2 単位	助産師必修
担当教員			
◎常盤洋子 八巻ちひろ 井上真紀 上田恵 伊藤美由紀			
添付ファイル			

授業種類	【開講】 前期	【授業時間】 30時間
	【担当教員】	
	【氏名】 ◎常盤 洋子 八巻 ちひろ 井上 真紀	【所属】 新潟県立看護大学 同上 群馬大学大学院医学系研究科
	【氏名】 上田 恵 伊藤 美由紀	【所属】 新潟県立看護大学 同上
	【本学の科目区分】 専門科目	

到達目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 妊娠期における助産診断の特徴を理解できる 2. 妊娠期の助産診断に必要な知識を修得し、助産過程の展開ができる 3. 妊娠期の助産診断に基づく妊婦、家族の支援、保健指導を理解できる 4. 妊娠期の正常からの逸脱、ハイリスク状態を判断できる 5. 妊婦への必要な助産技術を修得できる
------	--

授業概要	妊婦の身体的・心理的・社会的な特徴および妊婦と胎児の正常経過、正常からの逸脱の判断、異常を予測する臨床推論に必要な知識と技術を修得する。また、科学的根拠に基づいた助産過程の展開、異常に移行しない予防的な援助を実践するために必要な知識・技術を修得する。
------	---

授業計画	<p>1 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊娠期の助産診断 学習内容：妊娠期の助産診断の特徴、妊娠期の助産診断類型 備考：八巻、常盤</p> <p>2 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊娠の生理 学習内容：妊娠に伴う母体の変化、胎児の発育と胎児付属物 備考：伊藤</p> <p>3 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊娠期のフィジカルアセスメント 学習内容：妊婦の健康診査と必要な助産技術、妊娠の診断、妊娠期の経過診断、胎児発育・健康状態の診断 備考：伊藤</p> <p>4 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊婦の日常生活行動・健康生活 学習内容：日常生活行動・健康生活の診断と保健指導、日常生活適応へのケア 備考：伊藤</p> <p>5 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊婦と家族の心理・社会的側面 学習内容：妊婦と家族の心理・社会的側面の診断、心理・社会的支援、就労女性への支援 備考：上田</p> <p>6 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊婦とその家族への親準備・出産準備へのケア 学習内容：親役割の準備への支援、家族の役割機能の変化への支援、出産準備教育、バースプラン 備考：八巻</p> <p>7 授業内容 授業形態：遠隔授業 学習課題：妊娠経過に対応したケア 学習内容：妊娠初期・中期・後期のアセスメントとケア</p>
------	---

	<p>備考：八巻</p> <p>8-9 授業内容 授業形態：遠隔授業 学習課題：妊娠期の異常の診断と治療 学習内容：産科医師による講義 備考：井上</p> <p>10-13 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：事例展開 学習内容：妊婦と家族への妊娠経過(初期・中期・後期)に応じた助産過程の展開 備考：八巻、伊藤</p> <p>14-15 授業内容 授業形態：対面授業 学習課題：妊娠期のフィジカルアセスメントに必要な技術 学習内容：問診、骨盤外計測、腹囲・子宮底長の測定、NST 備考：伊藤、八巻</p>
事前・事後学習	事前学習：シラバスを確認して、テキストの該当内容を予習し、提示課題を学習すること 事後学習：自己課題を見出し、自主的に自己学習に励むこと
評価方法、評価基準	筆記試験80%、課題20%で評価
テキスト	<p>【必携図書】</p> <p>助産学講座6 助産診断・技術学Ⅱ [1] 妊娠期, 医学書院</p> <p>今日の助産(改訂第4版)ーマタニティサイクルの助産診断・実践過程, 南江堂</p> <p>日本産婦人科学会/日本産婦人科医会, 産婦人科診療ガイドライン 産科編2023</p> <p>図説CTGテキスト助産実践能力習熟段階(クリニカルラダー)レベルⅢ認証必須研修CTG対応テキスト, MEDICAL VIEW</p> <p>根拠と事故防止からみた母性看護学技術 第3版, 医学書院</p>
参考図書・資料等	<p>助産師基礎教育テキスト2023年度版 第4巻 妊娠期の診断とケア, 日本看護協会出版会</p> <p>助産師基礎教育テキスト2023年度版 第7巻 ハイリスク妊産褥婦・新生児へのケア, 日本看護協会出版会</p> <p>荒木勉, 最新産科学(正常編)第22版, 文光堂</p> <p>荒木勉, 最新産科学(異常編)第22版, 文光堂</p> <p>病気がみえるVol.10 産科 第4版, メディックメディア</p>
受講、課題、資料配布等のルール	<p>課題を提示するので、事前に学習をして授業に臨むこと</p> <p>授業には積極的に参加して主体的に学修する姿勢で臨むこと</p> <p>※授業内で随時資料を配布します</p>
教員からのメッセージ	本科目は助産学実習前提科目であることを意識して授業に臨んでください
オフィスアワー	在室時、可能な限り対応します