

2021年度 看護学入門セミナー				担当 カリキュラム検討委員会(委員長:津本)		
開講年次 及び 学期		1年 前期		全員出席		
<b>授業概要</b> 大学に入学した新入生には、学習面から生活面に至るまで大学生活にスムーズに適應することが必要です。そのための教育プログラムとして、看護学入門セミナーを開講しています。「大学での学び」を理解し大学で主体的に学習するための基礎づくりを行うものです。併せて、友達を作ったり、大学教職員とコミュニケーションを取ったりしながら、大学における居場所づくりのサポートを行います。この入門セミナーは、大学生として主体的に学ぶために必要な「学ぶ技術に関する力」、大学生に求められる一般常識や学習へのやる気、仲間と協調する力など「大学生活を豊かにする力」や「専門教育への橋渡しになるような基礎的知識・技能」について身につけることをねらいとしています。 6回のプログラムを通して、看護学を主体的に学んでいく態度を育成することを意図し、オンライン講義を含めた大学での学びと生活へのスムーズな適應を支援します。						
<b>目標</b> 1. 大学での学び方、自己学習の進め方、有意義な大学生活のあり方をイメージできる。 2. 自己学習を進める上での、図書館の活用方法がわかる。 3. 他者と協調・協働して行動する力をつける。 4. 看護学を学ぶ意欲が増す。						
<b>授業計画</b>						
回	月日	曜日	場所	テ ー マ ・ 内 容	担当 (オムニバス)	メモ
				大学生になる：自分を知ってもらおう！ 出身、趣味、希望サークルなど自己アピール	看護学原論 授業で実施	対面で実施予定
1	4月6日 13:00-14:40	火	Webex	大学で学ぶ 1:学ぶためのマナー 受講マナー、メールのマナー、個人情報管理、 学業の重視、課外活動、メールアドレスの管理、 単位には自己学習(予習復習)が含まれている など	カリキュラム 検討委員会 (津本)	講義開始前の模擬授業として、 オンラインで実施します。 (全員参加必須)
2	4月28日 16:50-18:30		N11	大学で学ぶ 2:先輩から聞こう！学生生活のこと コロナ禍での大学生活、授業・実習はどんな感じ？ アルバイト、体調管理、友達との交流 など	カリキュラム 検討委員会 (若崎・橋本美・加藤)	対面で実施します。
3	4月中のアップ		オンデマンド	大学で学ぶ 3:自己学習に使える図書館！ 図書の借り方、医中誌の検索の仕方、 館内の構造・設備、図書等の探し方、配架場所、 閲覧・返却の仕方、時間外の利用、マナー など	医学部 附属図書館 (木村)	
4	5月初旬のアップ		オンデマンド	大学で学ぶ 4:レポート作成！① レポートの書き方 講義後レポート提出(詳細は下記備考参照) 提出締切 6月10日(木)18時	カリキュラム 検討委員会 (津本・宮本)	レポート評価教員(一覧表参照) にメールで提出
5	6月 (未定)		Webex	大学で学ぶ 5:グループディスカッションにトライ オンライングループディスカッションのやり方、 レポート課題をもとに自由に意見交換	カリキュラム 検討委員会 (土江・竹田)	オンライン上での グループディスカッション
	メール配信			大学で学ぶ 6:レポート作成！② レポートの添削(助言)・返却 返却締切 6月30日(水)	全教員	担当教員よりメールで直接返却
6	6/17 16:50-18:30	木		看護の現場に触れる：災害時の看護を考えよう 災害医療、D-MATについて 講師:Acute Care Surgery講座(高度外傷センター) 渡部宏明先生	カリキュラム 検討委員会 (橋本龍)	可能な限り対面で実施 Teamsで録画
<b>備考</b> 1) 講義後(オンデマンドで動画視聴後)、指定された提出物を提出する。 2) 「レポート作成」の単元について (1) テキスト 成清弘和:理系のための理論が伝わる文章術、講談社、800円 (2) 課題 テーマ:「オンライン授業への取り組み方」 (オンライン授業とは何か、どんなメリット・デメリットがあるか、などについて調べる。それをもとに、自分に活用できることは何か、自分にとってどんなことが問題になり得るか、)今後 大学でのオンライン授業に対してどのように取り組むかについて自分の考えを述べる。得た情報・読んだ本は引用文献として記載する。レポートは形式を整えて作成する。 ・A4用紙縦置きで横書きとする。 ・パソコン使用の場合は、タイトル(題)と学籍番号・氏名を書いた表紙を1ページ目とし、本文の文字ポイント、行間、余白を整える。 ・手書きの場合は、1ページ目の一番上にタイトル(題)と学籍番号・氏名を入れ、3行ほど開けて本文を書き始める(PDFの容量を少なくするため)。作成後は写真撮影し、PDFに変換してからメール添付すること。						