

## 2022年度 模擬授業一覧 西南女学院大学/西南女学院短期大学部

模擬授業名	模擬授業内容	講師名	専門分野	講義に必要な機材	出講可能日	SDGs目標
保健福祉学部 看護学科						
命の大切さ	内科医としての経験などから、命の大切さについて考えてもらいたいと思います。	浅野 嘉延	医学（内科学）	プロジェクター	要相談	3
「自宅で看護」という選択肢	日本は今、高齢化に伴い医療や介護の問題が多くあります。「ときどき入院、ほぼ在宅」とは？を、看護の視点で考えます。	石井 美紀代	在宅看護学	プロジェクター	要相談	3 11
養護教諭という仕事	養護教諭は、「保健室の先生」と呼ばれることが多い教員です。この養護教諭の仕事について、学びます。	一期崎 直美	教育学	プロジェクター	要相談	3
知っておこう 新型コロナウイルス感染症対策	新型コロナウイルス感染症の世界的流行により私たちの生活は大きく変化しています。まだまだ終息の糸口がみえない中で、今、どのように新型コロナウイルス感染症対策はとられているか解説します。	伊藤 直子	公衆衛生看護学	プロジェクター	要相談	3
チーム医療と看護	社会環境が変化し医療においても入院期間も短縮される中、チーム医療による「質と効率性」が求められています。多職種協働による視点と看護について解説します。	大嶋 満須美	成人看護学	プロジェクター	要相談	
からだの知恵～“生きている”ことの不思議～	私たちのからだの状態が一定に保たれるという性質、あるいはその状態について、日常の具体例をもとに“生きている”からだの不思議について考えます。	小田 日出子	基礎看護学	プロジェクター	要相談	3
「働き続ける」を支援する看護	働く人達の健康をまもる「産業看護職」について、ダイバーシティやエイジフレンドリーの観点も含め学びます。	鹿毛 美香	公衆衛生看護学	プロジェクター	要相談	3
身体をうまく使おう！ ボディメカニクスの考え方	看護師は患者に援助をする時に、力任せに動かさずに「ボディメカニクス」という概念を使っています。明日から使える、目からうるこのちょっとしたコツについて解説します。	梶原 江美	基礎看護学	プロジェクター	要相談	3

模擬授業名	模擬授業内容	講師名	専門分野	講義に必要な機材	出講可能日	SDGs目標
看護職の活動と役割	看護の対象や活動の場はさまざまです。さまざまな看護職の活動と役割について解説します。	金山 正子	基礎看護学	プロジェクター	要相談	3
江戸時代の学びと子育て	学校制度が確立する以前の江戸時代、人々はどんなふうに学びまた子どもを育てていたのかをみます。を通して、現代の学びや子育てを考えます。	木村 政伸	日本教育史	プロジェクター	要相談	4
女性ホルモンとウイメンズヘルス	女性の一生において大切な 女性ホルモンですが、女性の身体や心に良くも悪くも大きく影響します。女性ホルモンの特徴や付き合い方について解説します。	古賀 玉緒	母性看護学 助産学	プロジェクター	要相談	3
胃がんで手術を受ける患者の看護	手術を受ける患者の看護について、胃がん事例を用いて解説します。	財津 倫子	成人急性期 看護学	プロジェクター	要相談	3
「正しい」とは何か	医療においては常に「正しく」なければなりません、例えば脳死下臓器提供など、人によって選択が異なる問題の、その「正しさ」はどのように示せるのか、それは誰にとっての「正しさ」なのか、一緒に考えてみます。	笹月 桃子	基礎医学 (生命倫理学)	プロジェクター	要相談	3 5 6 10
傷のケアが必要な人への看護	私達の皮膚はバリアとなって病原菌から体を守っています。皮膚が傷ついた時は、正しい方法で傷を保護する技術が必要です。そんな傷のケアを一緒に学んでみましょう。	隅田 由加里	基礎看護学	プロジェクター パソコン	要相談	3
乳がんで手術を受ける患者の看護	手術を受ける患者の看護について、乳がん事例を用いて解説します。	高橋 甲枝	成人急性期 看護学			3
助産師という仕事	歴史も踏まえ、助産師の仕事について解説します。	田中 満由美	助産学 母性看護学	プロジェクター	要相談	3
「その人らしく生きる」を支える看護	健康な時も、病気と共に生きる時も、死を目前にしている時でも、ひとはだれでも自分らしくありたいと願っています。傍で支える看護者として大切なことは何かについて学んでみましょう。	中原 智美	成人慢性期 看護学	プロジェクター スクリーン	要相談	3

模擬授業名	模擬授業内容	講師名	専門分野	講義に必要な機材	出講可能日	SDGs目標
がんばるもん！を応援する看護～プレパレーションについて～	病院で検査や治療を受ける子どもは、不安がいっぱいです。子どもたちの「がんばるもん」を応援する看護を学んでみましょう。	樋口 由貴子	小児看護学	プロジェクター パソコン	要相談	3
ヘルスプロモーション	人生百年時代を迎える時代に、よりよく生きることと健康との関係を考えながら、ヘルスプロモーションについて解説します。	布花原 明子	公衆衛生看護学	プロジェクター	要相談	3
命の誕生の不思議	妊娠の成立から、子宮内での胎児の成長・発達や母体とのつながり、赤ちゃんが誕生するまでのプロセス、その後の成長について解説します。	前田 幸	母性看護学 助産学	プロジェクター	要相談	3
ライフサイクルとメンタルヘルス	人間の成長発達やライフイベントに伴うストレス、それらがメンタルヘルスに及ぼす影響について解説します。	前田 由紀子	精神看護学	プロジェクター	要相談	3
KYTで高齢者の安全な暮らしについて考える	加齢に伴う心身の変化と高齢者の安全な暮らしについて、危険予知トレーニングを行いながら学びます	溝部 昌子	老年看護学	プロジェクター	要相談	11
進化による体の構造変化と疾病	人類の進化がもたらした体の構造変化、そして、それゆえ生じる疾病との関連について解説します。	目野 郁子	基礎医学	プロジェクター	要相談	3
話をきくということ	看護は人のお話を聞くところから始まります。どんな人にもその人の人生があります。その人の人生に触れ、豊かな生に向けた支援について考えます。	吉原 悦子	地域包括ケア分野	プロジェクター	要相談	3