

コース名	科目名		選択科目名		対象学年			
良医の礎	リベラルアーツ選択Ⅱ		人と化学物質		2			
開講学期	科目責任者		選択科目責任者		全体資料			
1学期	栗林 太		渡辺 洋子		無			
授業到達目標								
1. 毎回の講義の概要を説明することができる。 2. 講義の中にでてくる重要な化学物質の有用性, 安全性, 危険性を説明できる。 3. 生活・社会・環境の中にみられる多様な事柄を科学的に理解し考えることができる。								
授業計画								
回数	月日	曜日	時限	区分	担当者	所属	授業内容	コアカリ項目
1	4/26	金	1	講義	勝山	公衆衛生	作業環境における化学物質	B-1-6)
2	5/10	金	1	講義	渡辺	自然	数奇な運命をたどる薬・サリドマイド	A-6-1)-4
3	5/17	金	1	講義	吉留	衛生	乱用薬物 麻薬, 覚醒剤, 大麻, 危険ドラッグ	E-5-1), E-5-2) E-5-3), E-9-1)
4	5/24	金	1	講義	吉留	衛生	身の回りにおける毒物	E-5, E-5-1) E-5-2), E-5-3) E-9
5	5/31	金	1	講義	吉岡	自然	抗酸化物質	
6	6/ 7	金	1	講義	吉岡	自然	機能性金属酸化物	
7	6/14	金	1	講義	渡辺	自然	放射能と人 ~核分裂の行く末~	
8	6/21	金	1	講義	大橋武	自然	血液型と病気	B-2-1)-4, D-1-1)
評価方法								
[出席状況(受講態度)]100%(出席状況と受講態度によって評価する。)								
[評価方法]出席・受講態度評価								
[備考]質疑応答やリアクションペーパーの提出等を適宜求め, 受講態度の評価材料に含める。								
課題(試験やレポート等)に対するフィードバックについて								
(特になし)								
教科書								
必要に応じてプリントを配布する。								
参考書								
(特になし)								
準備学習(予習・復習等)								
1回の講義につき予習・復習あわせて約1時間程度の学修を求める。 予習:それぞれの講義の授業内容を確認し, 書籍やインターネットなどを利用して, 授業内容についての予備知識を得る。 復習:講義を聴いて新たに疑問に思ったことをさらに学修するなどして, 理解を深め考える。								
講義についての注意事項								
授業内容は多岐にわたります。講義中はノートをとるなどして, しっかり受講してください。								
昨年度からの変更点・改善項目								
担当者が1名変わり, 授業内容が変更されます。								
卒業認定・学位授与の方針と当該授業科目の関連について								
本科目では, リベラルアーツ選択Ⅰに引き続き, 幅広い教養を身につけることをめざす。様々なことに興味を持ち広い視野を培うことで, 医師になるために必要な生涯学習の精神と基本的な資質の向上に結びつける。								
ナンバリング								
GLLA201								