

ナンバリング	授業科目名(科目の英文名)					区分・【新主題】/(分野)	授業形式						
AM12Z302	健康科学概論 (Introduction to Health Science) *大分を創る科目(Oita Development Course)					導入教育科目 福祉・地域	対面						
必修選択	単位	対象年次	学部	学期	曜・限	主に使用する言語	その他に使用する言語	担当形態					
必修	1	1	医学部先進医療科学科	前期	金4	日本語		複数(共同)					
担当教員	氏名 山本 恭子 E-mail kyoko-yamamoto@oita-u.ac.jp 内線 6761												
授業の概要	豊かな人間性と生命の尊厳についての深い認識を有し、人の命と健康を守る医療人としての職責を自覚する。 キャリアを意識し、生涯にわたり自己研鑽を続ける意欲と態度を有する。 他者と協働し、建設的な議論を行い、チームで課題に取り組む姿勢を養う。												
具体的な到達目標	DP等の対応(別表参照)						1	2	3	4	5	6	7
目標1	大分県の地域医療の課題について概説できる												
目標2	病気・健康・医療・死をめぐる文化的な多様性を説明できる												
目標3	医の倫理と生命倫理について概説できる												
目標4	臨床倫理や生と死に関わる倫理的問題を概説できる												
目標5	医療が多くの専門家の協力体制で成立していることを概説できる												
目標6	在宅における終末期医療、看取りの在り方と課題を概説できる												
目標7	文化・ジェンダーと医療の関係を考えを述べるができる												
目標8	生涯学習の重要性を説明できる												
目標9	将来医療人として自分自身が備えるべき資質について説明でき、それを基に行動できる												
目標10	コミュニケーションを通じて良好な人間関係を築くことができる												
各DPへの関連度(計10)							3		3	2	2		
授業の内容													
1	解剖学にみる中津藩蘭学とバイオニア精神 - 前野良沢から田原淳へ -												
2	人間の生老病死の四苦にどう対応するか												
3	医療は平等か公平か												
4	病とともに生きるとは？												
5	性感症・無月経・卵子の老化とその後の人生												
6	医療の論理と倫理をめぐって												
7	医療人のダイバーシティ推進												
8	グループ討論「医療人として男女ともにキャリアを継続するためには何が必要か」												
9	医療専門職として、いのちとどう向き合うか												
10	かけがえない今を生きる - 生と死の緩和ケアの現場から -												
11	医療タスクとチーム医療												
12	グループ討論「医療人として今、身に付けておくべき資質とは」												
13	全体発表会												
14													
15													
ラーニング	A:知識の定着・確認	グループ討論(KJ法、二次元展開法)を行ない、その成果物を作成する					工夫その他の	LMS(Moodle)の活用(事前アンケート、相互評価、レポート提出)					
ニング	B:意見の表現・交換	。											
ン	C:応用志向	全体発表会で発表し、相互評価を行う。											
グ	D:知識の活用・創造	課題レポートの提出。											
授業時間外学修の内容と想定時間	準備学修	事前にMoodle上に掲載された資料で予習する(10h)											
	事後学修	講義の配布資料を読んで復習し、課題レポートを作成する(15h)											
	想定時間合計	25											
教科書	教科書を指定しない												
参考書	参考書を指定しない												

成績評価の方法及び評価割合	評価方法	割合	目標 1	目標 2	目標 3	目標 4	目標 5	目標 6	目標 7	目標 8	目標 9	目標 10
	課題レポート	50%										
	グループ討論の態度	30%										
	全体発表会のプロダクト	20%										
	授業時間の3分の2以上の出席がなければ、単位は与えません。											
注意事項	諸事情により講義日、講義内容が変更になる可能性があります。											
備考	講義時間：金曜日第1限目（9：00～10：30） 講義室：臨床大講義室で実施します。											
リンク	Moodle URL											
担当教員の 実務経験の 有無												
教員の 実務 経験	医師・看護師・臨床検査技師・臨床工学技士											
教員以外で 指導に関わ る実務経験 者の有無												
教員以外の 指導に関わ る実務経験 者	医師・看護師・臨床検査技師・臨床工学技士											
実務経験を いかした教 育内容	医師・看護師・臨床検査技師・臨床工学技士として臨床や研究の経験を生かした授業を行う。											