

英文科目名称：

開講期間	配当年	単位数	科目必選区分
前期	2年	2 単位	講義
担当教員			
井上 美代子 ・ 西村 伊知恵			
2年次	介護福祉専攻	週 2 時間	

講義概要	生理的欲求としての睡眠に関する基礎的知識、障害を理解し、その対応を学ぶ。終末期について学ぶ。		
授業計画	1 睡眠に関連したしくみ なぜ睡眠をとるのか、睡眠に関連したこころのしくみ、睡眠に関連した体のしくみ 学習課題 復習：教科書 p 242-247 睡眠に関連したしくみ 予習：教科書 p 242-247 睡眠に関連したしくみ 2 睡眠に関連したしくみ なぜ睡眠をとるのか、睡眠に関連したこころのしくみ、睡眠に関連した体のしくみ 学習課題 復習：教科書 p 242-247 睡眠に関連したしくみ 予習：教科書 p 242-247 睡眠に関連したしくみ 3 睡眠に関連したしくみ なぜ睡眠をとるのか、睡眠に関連したこころのしくみ、睡眠に関連した体のしくみ 学習課題 復習：教科書 p 242-247 睡眠に関連したからだのしくみ 予習：教科書 p 251-258 心身機能の低下が睡眠に及ぼす影響 4 心身の機能低下が睡眠に及ぼす影響 睡眠に影響を及ぼす心身機能の低下、睡眠障害 学習課題 復習：教科書 p 251-258 心身の機能低下が睡眠に及ぼす影響 予習：教科書 p 259-266 変化の気づきと対応 5 変化の気づきと対応 睡眠での観察のポイント、睡眠での医療職との連携のポイント 学習課題 復習：教科書 p 259-266 変化の気づきと対応 予習：教科書 p 259-266 死にゆく人に関連したしくみ 6 変化の気づきと対応 睡眠での観察のポイント 学習課題 復習：教科書 p 259-266 変化の気づきと対応 予習：教科書 p 268-275 死にゆく人に関連したしくみ 7 死にゆく人に関連したしくみ 死を理解する 学習課題 復習：教科書 p 268-275 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 268-275 死にゆく人に関連したしくみ 8 死にゆく人に関連したしくみ 死を理解する 学習課題 復習：教科書 p 268-275 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 276-283 死にゆく人に関連したしくみ 9 死にゆく人に関連したしくみ 「死」までの変化と特徴 学習課題 復習：教科書 p 276-283 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 276-283 死にゆく人に関連したしくみ 10 死にゆく人に関連したしくみ 終末期から「死」までの変化と特徴 学習課題 復習：教科書 p 276-283 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 284-289 死にゆく人に関連したしくみ 11 死にゆく人に関連したしくみ 「死」に対するこころの理解 学習課題 復習：教科書 p 284-289 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 284-289 死にゆく人に関連したしくみ 12 死にゆく人に関連したしくみ 「死」に対するこころの理解 学習課題 復習：教科書 p 284-289 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 290-297 死にゆく人に関連したしくみ 13 死にゆく人に関連したしくみ 医療職との連携のポイント 学習課題 復習：教科書 p 290-297 死にゆく人に関連したしくみ 予習：教科書 p 290-297 死にゆく人に関連したしくみ 14 死にゆく人に関連したしくみ 医療職との連携のポイント		

	<p style="text-align: center;">学習課題 復習：教科書 p 290－297 死にゆく人に関するしくみ      予習：教科書 p 242－297 睡眠、死について</p> <p style="text-align: center;">15      まとめ      睡眠、死について</p> <p style="text-align: center;">学習課題 復習：教科書 p 242－297 睡眠、死について      予習：</p>
授業形態	講義
評価の観点、評価手段・方法、評価比率	<ul style="list-style-type: none"> <li>①睡眠の基礎的知識を理解できる</li> <li>②睡眠に関する心と体のしくみについて理解できる</li> <li>③死の捉え方について理解できる</li> <li>④終末期の体について理解できる</li> <li>⑤医療職との連携のあり方について理解できる</li> </ul>
教科書・参考書	テキスト：介護福祉士養成講座編集委員会「新介護福祉士養成講座 14 『こころとからだのしくみ』」中央法規出版
履修条件	
履修上の注意	
オフィスアワー	授業時間前後に教室で質問を受付ける。
備考・メッセージ	