

医学一般

担当教員 熊本 俊秀

配当年次 2年

開講時期 第1学期

単位区分 選択

授業形態 講義

単位数 2

準備事項

備考

【授業のねらい】

社会福祉士や介護福祉士が地域における医療チームの一員である以上、効果的にその役割を全うするためには人体の構造と機能、疾病や障害に関する医学的な基礎知識が必要不可欠である。本講義では、これらの医学的基礎知識を身につけることに加えて、成長と老化、リハビリテーションの概要、健康の概念や保健医療対策の現状についても理解し、健康科学としての医学的素養を養う。

【授業の展開計画】

週	授業の内容
1	成長と老化① 身体と精神の成長と発達
2	成長と老化② 身体と精神の加齢と老化
3	人体の構造と機能① 体液、血液、循環器、泌尿器、呼吸器、消化器
4	人体の構造と機能② 神経、内分泌、生殖器、運動器、感覚器、皮膚、調節機構
5	疾病と障害の概要① 生活習慣病、悪性腫瘍、脳血管疾患
6	疾病と障害の概要② 心疾患、高血圧、糖尿病、呼吸器疾患、消化器疾患
7	疾病と障害の概要③ 血液疾患、結合組織疾患、腎・泌尿器系疾患、運動器疾患
8	疾病と障害の概要④ 感覚器疾患、感染症、神経疾患
9	疾病と障害の概要⑤ 高齢者医療、終末期医療
10	疾病と障害の概要⑥ 障害の概要、肢体不自由、内部障害
11	疾病と障害の概要⑦ 認知症、精神障害
12	先天性疾患、遺伝子医療
13	難病医療
14	リハビリテーションの概要
15	健康のとらえ方 健康の概念、健康づくり対策、感染症対策、その他

【履修上の注意事項】

教科書を予習すること。復習も必ず行うこと。

【評価方法】

筆記試験で評価する。筆記試験60点以上を合格とする。

【テキスト】

新・社会福祉士養成講座 人体の構造と機能及び疾病－医学一般、社会福祉士養成講座編集委員会、編集、中央法規

【参考文献】

MINERVA社会福祉士養成テキストブック20 人体の構造と機能及び疾病、黒田研二・住居広士編著、ミネルヴァ書房