

医学一般

担当教員 掃本 誠治

配当年次 2年

単位区分 選択

準備事項

備考

開講時期 第1学期

授業形態 講義

単位数 2

【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ことができる。

【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】

教科書を予習してくること。復習も必ず行うこと。

【評価方法】

授業への積極性、筆記試験で総合的に評価する。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