

実施回※	授業計画	予習・復習・キーワード	担当
1 (9/4)	健康と公衆衛生 ①健康の概念と健康増進を説明できる。 ②疾病の自然史と予防の考え方を説明できる。 ③生涯を通じた保健や福祉を説明できる。 ④健康づくり運動の変遷と現状を説明できる。	【予習・復習】教科書P1~11 【キーワード】公衆衛生、健康の概念、予防の3相5段階、プライマリヘルスケア、ヘルスプロモーション、QOL、健康日本21	○戸田
2 (9/11)	人口(1) ①人口静態統計を説明できる。 ②人口ピラミッドと年齢別人口構造を説明できる。 ③国民生活基礎調査を説明できる。	【予習・復習】教科書P13~16 【キーワード】国勢調査、人口ピラミッド、年齢別人口構造、将来推計人口、少子・高齢化の特徴、国民基礎調査、世帯数、世帯構造	○宋
3 (9/25)	人口(2) ①人口動態統計の指標を説明できる。 ②出生と死亡の動向を説明できる。 ③平均余命、平均寿命、健康寿命を説明できる。	【予習・復習】教科書P16~22 【キーワード】出生と死亡の動向、合計特殊出生率、総再生産率、純再生産率、年齢調整死亡率、死因別死亡、周産期死亡、平均余命、平均寿命	○宋
4 (10/2)	環境と健康(1) ①地球環境と健康について説明できる。 ②生活環境と健康について説明できる。 ③水質環境と健康について説明できる。 ④温熱環境と健康について説明できる。	【予習・復習】教科書P23~31 【キーワード】地球温暖化、温室効果ガス、オゾン層破壊、空気の正常成分、異常成分、一酸化炭素中毒、水系感染症、浄水法、温熱四要因、感覚温度、不快指数	○宋
5 (10/16)	環境と健康(2) ①住環境と健康について説明できる。 ②放射線と健康について説明できる。 ③環境保全と公害防止を説明できる。 ④廃棄物の分類・処理の流れを説明できる。 ⑤特別管理廃棄物の処理を説明できる。	【予習・復習】教科書P31~37 【キーワード】適応、順化、騒音性難聴、紫外線、放射線による生物学的作用、四大公害病、大気汚染、水質汚濁、一般廃棄物、産業廃棄物、廃棄物処理法、感染性廃棄物、バイオハザードマーク	○宋
6 (10/23)	疫学 ①疫学の定義を説明できる。 ②因果関係を判断する基準を説明できる。 ③疫学指標(指数)を説明できる。 ④疫学の研究方法を説明できる。	【予習・復習】教科書P39~45 【キーワード】疫学、EBM、有病率、発生率、死亡率、記述疫学、分析疫学、実験疫学、無作為比較試験(RCT)、無作為抽出法、リスク要因、相対危険度、オッズ比	○宋
7 (10/30)	感染症 ①感染症の成立と予防を説明できる。 ②感染症対策を説明できる。 ③感染症の種類を説明できる。 ④院内感染とその予防を説明できる。	【予習・復習】教科書P47~57 【キーワード】感染源、感染経路、宿主感受性、飛沫感染、結核、人畜共通感染症、新型コロナウイルス感染症、検疫、予防接種、院内感染、標準予防策	○戸田
8 (11/6)	生活習慣と生活習慣病 ①健康に影響する要因を説明できる。	予習・復習教科書p59~62 【キーワード】ライフスタイル、生活習慣病、	○戸田

	<p>②国民健康・栄養調査を説明できる。</p> <p>③主な生活習慣病のリスク要因と予防対策を説明できる。</p>	国民健康・栄養調査、世帯数、世帯構造、メンタルヘルス、悪性新生物、心疾患、脳血管疾患、糖尿病、メタボリックシンドローム、特定健康診査、特定保健指導	
9(11/13)	<p>食品と健康</p> <p>①食中毒の分類を説明できる。</p> <p>②食中毒の発生状況を説明できる。</p> <p>③食中毒の予防と対策を説明できる。</p> <p>④食品衛生管理制度を説明できる。</p>	<p>[予習・復習]教科書p63~67</p> <p>[キーワード]細菌性食中毒、ウイルス性食中毒、自然毒食中毒、腸管出血性大腸菌O157、消費期限、消費期限、食品衛生法、HACCP、食品衛生管理者</p>	○宋
10 (11/20)	<p>地域保健</p> <p>①地域保健の組織と役割を説明できる。</p> <p>②保健所・市町村保健センターについて説明できる。</p> <p>③医療圏の分類を説明できる。</p> <p>④地域保健活動の進め方を説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P69~76</p> <p>【キーワード】地域保健、地域保健法、保健所、市町村保健センター、医療圏、PDCAサイクル、プロセス評価、アウトプット評価、アウトカム評価</p>	○戸田
11 (11/27)	<p>母子保健</p> <p>①母子保健の意義を説明できる。</p> <p>②母子保健活動の現状、内容を説明できる。</p> <p>③健やか親子21（第2次）について説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P77~83</p> <p>【キーワード】母子保健法、母子健康手帳、低出生体重児、未熟児、養育医療、育成医療、妊産婦健康診査、乳児健康診査、1歳6か月児健康診査、3歳児健康診査</p>	○戸田
12 (12/4)	<p>学校保健</p> <p>①学校保健の意義を説明できる。</p> <p>②学校保健の領域、内容を説明できる。</p> <p>③学校感染症を説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P85~93</p> <p>【キーワード】学校保健安全法、学校保健の三領域、学校三師、学校感染症</p>	○戸田
13 (12/11)	<p>産業保健</p> <p>①産業保健の意義を説明できる。</p> <p>②産業保健の管理体制を説明できる。</p> <p>③職業病の予防対策を説明できる。</p> <p>④トータルヘルスプロモーションを説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P107~114</p> <p>【キーワード】産業保健、労働安全衛生法、職業性疾病、産業保健の三管理、産業医、一般健康診断、特殊健康診断、トータルヘルスプロモーション</p>	○戸田
14 (12/25)	<p>精神保健</p> <p>①精神保健の意義を説明できる。</p> <p>②発育段階別の精神保健について説明できる。</p> <p>③精神保健福祉施策を説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P115~121</p> <p>【キーワード】ノーマライゼーション、障害者私立支援法、知的障害、不登校、統合失調症、心身症、アルコール依存症、燃え尽き症候群、PTSD、児童虐待、自殺対策、措置入院、</p>	○戸田
15 (1/15)	<p>がん対策・難病対策</p> <p>①がん対策基本法を説明できる。</p> <p>②特定疾患治療研究事業について説明できる。</p>	<p>【予習・復習】教科書P123~125</p> <p>【キーワード】がん対策基本法、特定疾患</p>	○戸田

※時間割の変更が生じた場合には KDU ポータルサイト等にて周知します。