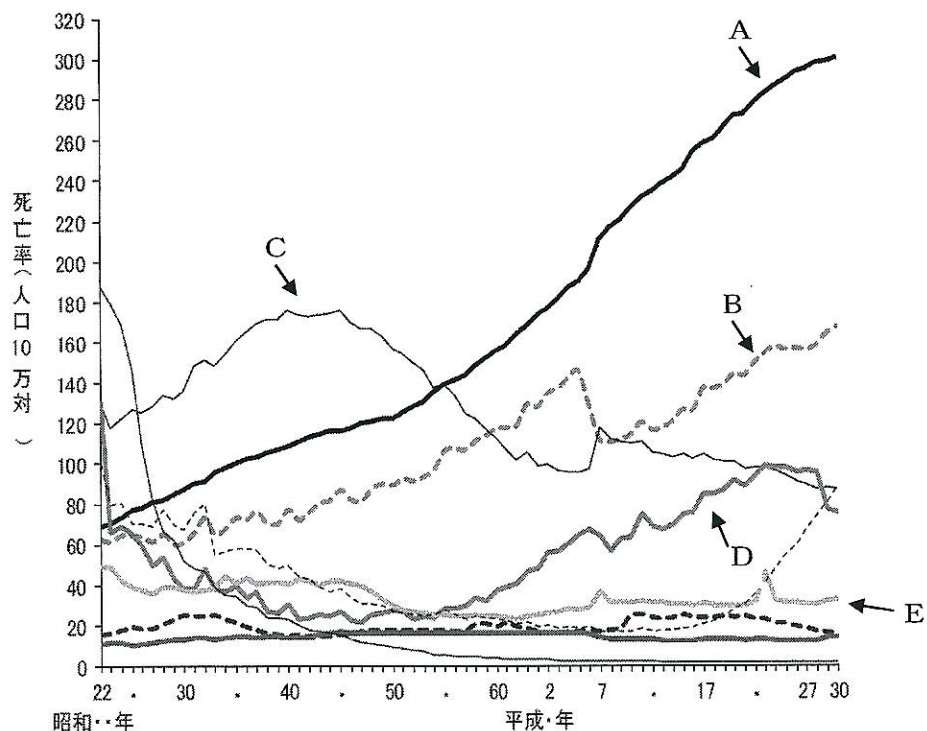


令和3年度 秋田県立衛生看護学院 保健科推薦入学試験問題

健 康 支 援 と 社 会 保 障 制 度

解答は解答用紙に記入すること。

問1 次の図はわが国的主要死因別にみた死亡率の推移である。A～Eに該当する死因を書きなさい。



問2 わが国の糖尿病に関して正しいものに○、誤っているものに×をつけなさい。

- 1 平成 29 年の人口動態統計によると、糖尿病が全死亡に占める割合は 1.0% である。
- 2 平成 29 年の国民健康・栄養調査によると、糖尿病が強く疑われる者のうち、現在治療を受けている者の割合は約 9 割である。
- 3 平成 29 年の患者調査によると、糖尿病患者数は男女を合計すると 400 万人を越えている。
- 4 健康日本 21（第二次）においては、3 大合併症のそれぞれに減少の数値目標がある。
- 5 健康日本 21（第二次）においては、治療継続者の割合の増加を数値目標に掲げている。

問3 平成30年の国民生活基礎調査における世帯構成の割合で正しいものに○、誤っているものに×をつけなさい。

- 1 核家族世帯は全世帯の約6割を占める。
- 2 三世代世帯は全世帯の約3割を占める。
- 3 単独世帯の占める割合が最も多い。
- 4 平均世帯人員は増加傾向である。
- 5 65歳以上の者のいる世帯で最も多いのは夫婦のみの世帯である。

問4 次のうち正しいものに○、誤っているものに×をつけなさい。

- 1 生活保護法では、基本原理として3つの原理を定めている。
- 2 公的年金の特徴として、任意加入制がある。
- 3 福祉事務所は、市町村に設置が義務づけられている。
- 4 介護保険サービスは、利用者の選択に基づき提供される。
- 5 国民健康保険では、世帯主から徴収する保険料・税は保険者毎に決定される。

問5 ヘルスプロモーションについて次の文の（　）内に適切な語句を書きなさい。

1986年、カナダの（a）市でWHOの国際会議が開催され、その会議で採択された（a）憲章のなかで打ち出されたのがヘルスプロモーションである。（a）憲章では「健康は日々の暮らしの（b）の一つとしてとらえられるものであり、人生の目的ではない。」と述べている。また保健医療専門職を含むヘルスプロモーションを推進する人たちの役割として（c）、（d）、（e）の3点をあげている。

問6 母子保健に関する法律について、古い順に（　）内に記号を書きなさい。

- A 成育基本法
- B 児童福祉法
- C 子ども・子育て支援法
- D 児童虐待の防止等に関する法律
- E 母子保健法

（　　）→（　　）→（　　）→少子化対策基本法→（　　）→（　　）

問7 次の感染症と主な感染経路の組み合わせで正しいものに○、誤っているものに×をつけなさい。

- | | |
|---------------|-------------|
| 1 麻疹 | — 飛沫核（空気）感染 |
| 2 風疹 | — 飛沫核（空気）感染 |
| 3 インフルエンザ | — 飛沫感染 |
| 4 腸管出血性大腸菌感染症 | — 経口感染 |
| 5 結核 | — 飛沫核（空気）感染 |

問8 Aさん(45歳、男性)。身長170cm、体重73kgで、仕事はデスクワークである。

参考値

40代男性の基礎代謝基準値	22.5kcal/kg/日
身体活動レベル	I : 1.50 II : 1.75 III : 2.00

- 1 AさんのBMIを求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)
- 2 Aさんの標準体重を求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)
- 3 Aさんの1日のエネルギー必要量を求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)

問9 下表はA県の衛生統計である。次の問い合わせに答えなさい。

単位：人

年少人口	250,000
生産年齢人口	1,500,000
老人人口	650,000
出生数	15,000
死亡数	30,000
悪性新生物死亡数	8,000

- 1 自然増加率を求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)
- 2 老年人口指数を求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)
- 3 悪性新生物の死亡率(人口10万対)を求めなさい。(小数点以下第2位を四捨五入)