

令和 8 年 度

医学部 医学科 後期 日程

小 論 文

注 意 事 項

- 1 . 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を見てはいけません。
- 2 . 落丁、乱丁、印刷不鮮明の箇所がある場合は、申し出ること。
- 3 . 解答はすべて別紙解答用紙のそれぞれの解答欄に記入すること。
- 4 . 解答用紙の指定された欄に、忘れずに氏名、本学の受験番号を記入すること。
- 5 . 試験場内で配付された問題冊子は、試験終了後持ち帰ること。

問題は次のページから始まります。

問題 1

以下の文章を読んで設問に答えよ。

著作権の関係上，公開しません。

著作権の関係上，公開しません。

Intern. Med. J. 54(4): 545-550, 2024 より抜粋、一部改変

- 問1 下線部(1)を日本語に訳せ。
- 問2 下線部(2)を日本語に訳せ。
- 問3 本論文から読み取れる近年開発される新規医薬品のもたらす影響と問題点を挙げ、それに対するあなたの考えを300字以内で述べよ。
- 問4 日本においても高額な医薬品費が問題になっている。どのような医薬品や治療法が高額で問題となっているか。日本では、一人の患者に年間いくらまでの医薬品費も含めた医療費なら妥当と言われているか、またあなたはいくらまでを妥当と考えるか。日本における高額医薬品問題に対するあなたの考えを500字以内で述べよ。

問題 2

以下の文章を読んで設問に答えよ。

著作権の関係上，公開しません。

著作権の関係上，公開しません。

著作権の関係上，公開しません。

著作権の関係上、公開しません。

JAMA, 334(16): 1474-1475, 2025 より抜粋、一部改変

注釈

nonnumeric : 非数値的な、数値を使わない

numeracy : 数的リテラシー (数字を理解し、使いこなす能力)

numerator : 分子、**denominator** : 分母

shared decision-making : 共同意思決定 (患者と医師が一緒に治療方針を決めること)

stacked bar : 積み上げ棒グラフ

systematic review : システマティックレビュー (決まったルールで多くの研究を集めて整理した、信頼性の高い研究のまとめ)

問1 下線部を日本語に訳せ。

問2 本文では「rare (まれ)」「common (よくある)」といった言葉の使い方について注意が必要だと述べられている。なぜ注意しなければならないのか、100~200字で述べよ。

問3 本文には患者に対して数字のデータを提示するときに気をつけるべきことについて述べられているが、なぜ気をつけなければならないのか、その理由を200字以内で述べよ。

問4 例えば、手術の合併症の頻度や、病気の頻度について患者さんに説明するにあたり、どのような点に気を付けたらよいか。本文を参考にして600字以内で具体的に述べよ。