

令和8年度
熊本大学大学院保健学教育部
保健学専攻（博士前期課程）
第2期募集

（放射線技術科学コース）

筆記試験

試験時間 90分

1 ～ 3 ページ

注意事項

1. 試験開始の合図があるまで、この問題紙を開いてはいけません。
2. **各解答紙の指定された箇所に、受験番号を必ず記入してください。**
なお、解答紙には、必要事項以外は記入してはいけません。
3. 試験開始後、この問題紙または解答紙に落丁・乱丁及び印刷の不鮮明な箇所などがあれば、手を挙げて監督者に知らせてください。
4. **解答は、必ず解答紙の指定された場所に記入してください。**
5. **問題紙及び解答紙、下書き用紙は、持ち帰ってはいけません。**
6. **試験終了まで退出できません。**
途中で気分が悪くなった場合は、手を挙げて監督者に知らせてください。

1 次の文章を読んで、以下の問いに答えなさい。

著作権保護の観点から、
問題文は掲載していません。

著作権保護の観点から、
問題文は掲載していません。

【出典】 Management and Prevention of Hypersensitivity Reactions to Radiocontrast Media: A Consensus Statement from the American College of Radiology and the American Academy of Allergy, Asthma & Immunology. Radiology 2025;315(2):e240100.

(問1) A に入る適切な単語を以下から選びなさい。

1. decreased
2. increased
3. been unchanged

(問2) 下記から アイウエオ にあてはまる適切なものを選びなさい。

1. administration
2. between
3. evidence
4. practice
5. risk

(問3) 下線部①を和訳し、具体的にどのような adverse reactions があるか説明しなさい。

(問4) 下線部②を和訳しなさい。

(問5) ACR と Anaphylaxis 2020 Practice Parameters Update でどのように意見が異なるのか述べなさい。

(問6) Iodinated contrast reaction に対する 対処法についてあなたの考えを述べなさい。