

＜理学療法学＞

専門科目

問題 以下の設問から一つを選び、600字以内で答えなさい。

- 設問1 運動制御・運動学習に関する従来知見はどのように理学療法に応用できるか、また、運動制御・運動学習と理学療法の関わりの中で、今後解明しなければならない課題は何かについて、あなたの考えを述べなさい。
- 設問2 地域高齢者の障害予防あるいは介護予防に関する研究について現状と課題を述べよ。また、あなたが必要と考える研究課題について論じなさい。
- 設問3 脳卒中患者の理学療法の現状における問題点を”科学性”という観点から述べなさい。さらに自己の（現在行っている、ないし行おうとしている）研究においてそれをどう解決しようとしているか述べなさい。
- 設問4 呼吸理学療法において、注目されている領域や分野を一つ挙げ、それらの現状と今後の研究課題について論じなさい。
- 設問5 高齢者の体力の特性を挙げ、体力を維持・増進するための方策および課題について述べなさい。
- 設問6 近年、理学療法の **Evidence** を証明するための「質の高い臨床研究」が求められています。新たな介入手法が開発された際、その有効性を証明するためにはどのような研究デザイン、方法で実施することが必要か、またその方法で実施する際に生じる問題とそれに対する対処方法について具体例をあげて論じなさい。

＜作業療法学＞

専門科目

問題 以下の設問から一つを選び、600字以内で答えなさい。

設問1 作業療法の関わる領域として「医療」「保健」「福祉」があるが、それぞれにおける作業療法の重要な視点と役割また意義について、今日の社会状況と将来的変化を踏まえて自身の考えを論じなさい。

設問2 身体障害領域（特に回復期）における作業療法において、日本における日本人の価値観などを踏まえ、対象者のニーズへの対応と介入のあり方について、自身の経験を通じて論じなさい。