

# 医学研究科 論文審査基準

博士課程、修士課程における達成水準を前提に、論文審査基準の各項目について達成状況を判断し、総合判定する。

## 1 達成水準

### 【博士課程】

本学学位授与の方針(ディプロマポリシー)等を踏まえ、論文の内容が、以下の審査基準を満たし、当該領域において、自立した研究者として高度な研究能力およびその基礎となる豊かな学識を習得していると認められる。

### 【修士課程】

本学学位授与の方針(ディプロマポリシー)等を踏まえ、論文の内容が、以下の審査基準を満たし、当該領域において、十分な研究能力を習得していると認められる。

## 2 論文審査基準

### 【博士課程】

#### 1)研究目的の先駆性、独創性

- ・当該研究領域に関する多面的かつ専門的な知識を有しているか
- ・先行研究を十分に検討した上で、先駆的又は独創的な発想に基づき研究目的が設定されているか

#### 2)社会的意義の明確性

- ・当該研究領域の発展に寄与し、人類の健康と福祉への貢献に繋がる研究内容であるか

#### 3)研究方法・倫理の適切性

- ・研究計画、研究方法が幅広い視野に基づき策定されたものであり、高い論証性を備えているか
- ・研究や実験は倫理的に適切に行われているか

#### 4)考察・論理の適切性、発展性

- ・得られた研究データ・結果を正しく評価し、適切かつ十分な考察がなされているか
- ・論理的に一貫性をもって記述できているか
- ・新しい知見や考え方を提示し、学問的発展につながるものであるか

#### 5)査読による質保証および研究成果公表の国際性

- ・当該研究論文は査読のある医学専門誌に掲載または掲載予定となっているか
- ・当該研究論文は英語で発表されているか

### 【修士課程】

#### 1)研究目的の妥当性

- ・当該研究領域に関する基礎的な知識を有しているか
- ・先行研究を十分に検討した上で、意義のある研究目的が適切に設定されているか

#### 2)研究方法・倫理の適切性

- ・研究計画、研究方法が実証性を備えているか
- ・倫理的に適切な研究のデザインとなっているか

#### 3)考察・論理の適切性

- ・得られた研究データ・結果を正しく解析、評価しているか
- ・適切な考察がなされたうえで、論理的に記述できているか