# 学生の確保の見通し等を記載した書類

## 目次

1.	学生	∈の確保の見通し	. 2
		志願者数	
		受験者数	
		入学者数	
		志願倍率等	
2.		E確保に向けた具体的な取組と見込まれる効果	
		ばする人材の社会的要請や人材需要の動向	

### 学生の確保の見通し等を記載した書類

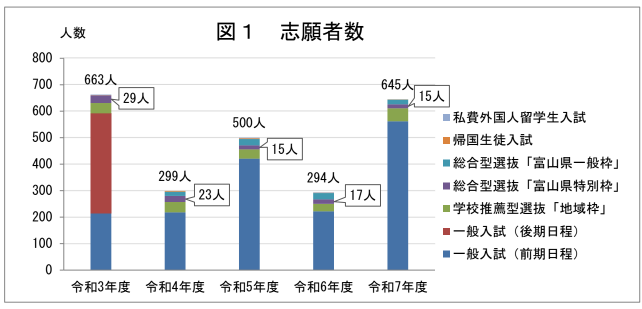
#### 1. 学生の確保の見通し

富山大学医学部医学科の入学定員については、政府の緊急医師確保対策や地域の医師確保等の方針に 基づき、平成21年度から令和7年度まで臨時定員増を継続している。

現在の入学定員は、恒久定員95名に、令和7年度を期限とする臨時入学定員10名を加えた105名である。過去5年間の入試において、安定した志願者数、受験者数及び入学者数を確保していることから、令和8年度に入学定員増を行った場合においても、学生を充分確保できると考えている。

#### (1) 志願者数

医学科全体の志願者数は、過去5年間(令和3年度~令和7年度)の入試において、図1のとおり 推移している。



※総合型選抜「富山県特別枠」は、令和3年度まで自己推薦入試「富山県特別枠」として実施。

なお、臨時定員は、総合型選抜「富山県特別枠」として学生募集を行っており、同じく総合型選抜の「富山県一般枠」と併願可能としている。

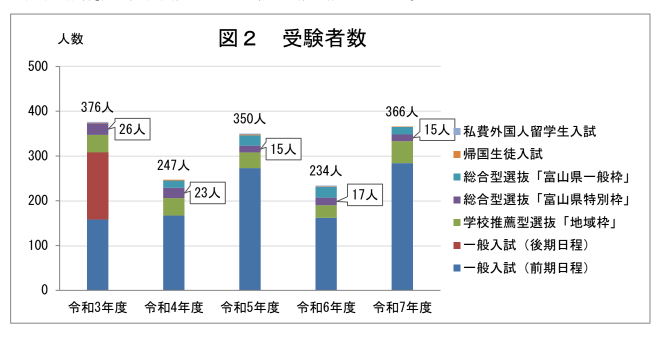
「富山県特別枠」の第一希望と第二希望を合わせた志願者数は、表のとおりであり、一定の志願者数を確保している。

表 医学部医学科の総合型選抜「富山県特別枠」の志願者数

入学年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度
第一希望	23	15	17	15
第二希望	14	21	22	12
第一希望・第二希望 計	37	36	39	27

#### (2) 受験者数

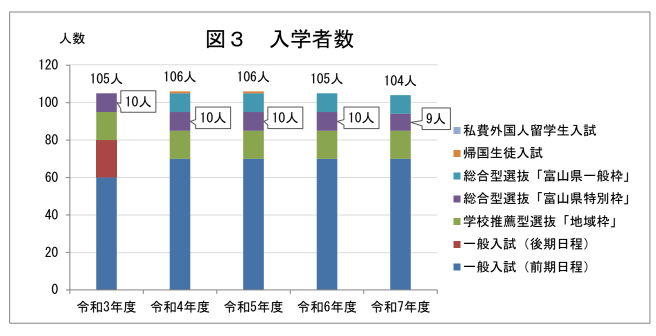
医学科全体の受験者数は、過去5年間(令和3年度~令和7年度)において、増減を繰り返しながらも、一定数の受験者を確保しており、富山県出身者を対象とする総合型選抜(「富山県特別枠」「富山県一般枠」)の受験者数についても、一定数を維持している。



※総合型選抜「富山県特別枠」は、令和3年度まで自己推薦入試「富山県特別枠」として実施。

#### (3)入学者数

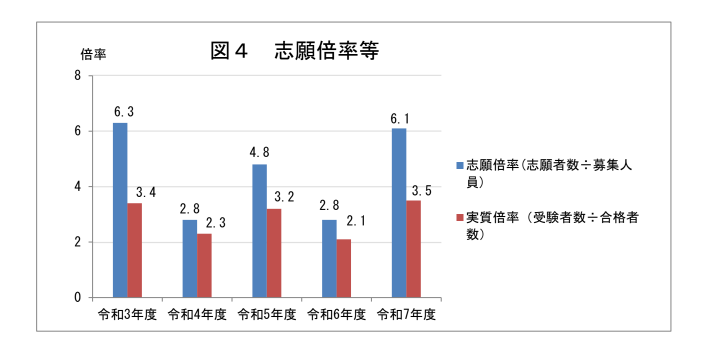
医学科全体では、過去5年間(令和3年度~令和7年度)において、令和7年度を除き、入学定員を 充足している。



※総合型選抜「富山県特別枠」は、令和3年度まで自己推薦入試「富山県特別枠」として実施。

#### (4) 志願倍率等

過去5年間(令和3年度~令和7年度)において、医学科全体の志願倍率は2.8倍から6.3倍の間、実質倍率は2.1倍から3.5倍の間で推移している。



#### 2. 学生確保に向けた具体的な取組と見込まれる効果

総合型選抜「富山県特別枠」を含めた医学科への安定的な学生確保のため、様々な広報戦略を講じている。

オープンキャンパスでは、総合型選抜「富山県特別枠」「富山県一般枠」に特化した説明の機会を設けるとともに、パンフレット(医学部案内)を配布している。また、医学科への入学者数が多い富山県内の高校を訪問し、学科説明や模擬授業や行うとともに、大学見学に訪れた高校生に対しても、学科説明・模擬授業を行っている。

上記の広報活動が、志願者数の確保に寄与していると考える。

#### 3. 養成する人材の社会的要請や人材需要の動向

厚生労働省の「令和4年医師・歯科医師・薬剤師統計」によると、人口10万人当たりの富山県の医師数は、284.1人(令和4年末時点)となっており、全国平均の261.1人を上回っている。しかし、年齢階級別の医師数では、富山県では60~64歳の医師の割合(11.7%)が最も高く、全国平均(10.1%)を上回っている。さらに、50代以上の医師の割合(54.0%)が、全国平均(50.4%)を上回っており、臨時定員増を継続することにより、引き続き、安定的な医師確保に取り組んでいく必要がある。

令和8年度までの期限を付して増員する臨時的な定員は、これまでと同様に、総合型選抜「富山県特別枠」として学生募集を行う予定である。この入試区分は、富山県内の高等学校等を卒業見込みの者若しくは卒業後2年以内の者又は出願時に富山県在住で2年以内に高等学校卒業認定試験に合格した者

を対象とし、かつ、「富山県地域医療確保修学資金」を受給し、医師免許取得後、富山県内で診療に従事することを確約することとしており、卒業後、富山県内での診療に従事することが見込まれる。総合型選抜「富山県特別枠」の卒業者の富山県内就職率は100%となっており、医学部医学科全体や同じく富山県出身者を対象とする地域枠と比べて高い割合となっており、富山県内における医師不足の解消に貢献している。

