

## 医学科

---

### ◇入学者に求める学力・能力・資質等

大学入学までに、以下のような学力・能力・資質等を備えている学生を求めています。

#### ①知識・技能

\* 医学の専門知識と技能を修得するための基盤となる、高等学校等における幅広い学習に裏付けされた知識・技能

#### ②思考力・判断力・表現力

\* 情報の収集と評価、それに基づく自らの意見形成のための論理的思考力と判断力、及び形成した意見を他者へわかりやすく伝え、実行に移すための表現力

#### ③主体性・多様性・協働性

\* 医学に関する問題を自ら抽出し、多面的な視点から考察し、他者と協力して問題解決に当たるために必要な主体性・多様性・協働性

#### ④関心・意欲・態度

\* 進歩を続ける医学、医療の専門知識と技能に対する関心、生涯にわたりそれを学び続ける意欲、そのために必要な自己主導型学習態度

#### ⑤倫理観・社会的責任

\* 尊い人命を預かる医療者として、また、医学と医療の継承と発展を担う医学者として求められる高い倫理観

\* 医師・医学研究者としてのみならず社会の一員としても法令や社会的規範を遵守して行動できる社会性

### ◇大学入学までに修得が期待される内容

理科、数学、英語、国語を中心とした高等学校の基礎学力を十分に身につけていることが期待されます。理科系科目では、生命現象を科学的、論理的に理解し、医学を修めるために必要となる、物理、化学、生物を基礎とした幅広い知識を習得していることが期待されます。英語では、英文教科書や学術論文の読解や論述、国際的な活動を行うまでのコミュニケーションのための基礎的学力を身につけていることが期待されます。国語では、事実や情報をもとに自らの意見を論理的に構築し、表現したり、他者とのコミュニケーションを確立するために必要な基礎的学力を身につけていることが期待されます。