

本学の教育理念

本学は教育基本法および学校教育法の趣旨に従い、ヒューマンイズムの精神に基づいて、視野の広い、心豊かな人材を育成し、薬学並びに生命科学の領域にて、人類の福祉と世界の平和に貢献します。

薬学部アドミッションポリシー

薬学部では、人類と生命を慈しむ心と医療を担う薬学人にふさわしい十分な知識と態度を持ち、人類の福祉と健康に貢献できる豊かな人間性と広い視野を持つ人材を育成するために、以下の能力を持つ学生を求めています。

薬学部が求める学生像

- 1) 入学後の修学に必要な基礎学力を持っている。
- 2) 相互理解のための基本的表現力を有している。
- 3) 自分の考え、意見や行動に責任をもてる。
- 4) 医療を担う薬学人として、人類の福祉と健康に貢献したいという強い意志がある。
- 5) 健康で豊かな人間性と倫理観を養うために、自己啓発・自己学修・自己の健康増進に積極的かつ継続的に取り組む意欲を持っている。
- 6) 社会・地域活動、環境保全活動さらには文化・芸術・スポーツ活動に積極的に参加する意欲を持っている。

生命科学部アドミッションポリシー

生命科学部では生命科学の分野における十分な知識と技能を持ち、人類の福祉と健康に貢献できる豊かな人間性と広い視野を持つ人材を育成するために、以下の能力を有する学生を求めています。

生命科学部が求める学生像

- 生命科学部の基本理念・目標を理解し、生命科学領域、環境応用生命科学領域および医学・医療領域において研究者・技術者・実務者として人類社会に貢献したいという強い意志があり、本学で充実した大学生活を送りたいと考えている学生で、次のような力を持つ人を選抜します。
- 1) 中等教育における学力の3要素（「知識・技能」「思考・判断・表現」「関心・意欲・態度」）を修得している。
 - 2) 理数系および語学の基礎学力がある。
 - 3) 社会的レベルでの日本語の基本的理解力を持っている。

感染症予防のためのワクチン接種の積極的な勧奨について

東京薬科大学は、学生の集団生活において麻疹をはじめとする各種ウイルスの集団感染防止を図り、安心して学業に専念していただける環境づくりを目指しております。そのため、全学生に対して積極的な予防接種の勧奨を行っています。

本学は、薬学部と生命科学部という医療系の学部からなっており、医療現場での実務実習や、教育実習があります。これらの実習に出かける学生は、患者さんや生徒へのウイルス感染防止のため各種感染症の免疫を持つことを、実習先の医療機関や教育機関から強く要求されております。ワクチン接種を受けることは、学生自身を守ることにもなります。

従いまして、新入生の健康診断時に、麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎の抗体検査を行い、ワクチン接種が必要な方にはお知らせをしております。