

医療系研究科 組織図

2024年4月1日現在

医学専攻 博士課程

- 生体構造医科学群**
 - 分子細胞生物学
 - 生体構造学
 - 細胞・組織病理学
 - 応用腫瘍病理学
 - 分子病理学
 - 生体反応病理学
 - 形態形成機構学
- 環境医科学群**
 - 労働衛生学
 - 環境毒医科学
 - 環境感染学
 - 環境微生物学
 - 法医学
 - 環境衛生学
 - 国際寄生虫病制御学
 - 食予防医科学
- 分子病態学群**
 - 分子遺伝学
 - 生体制御生化学
 - 分子薬理学
 - 分子血液学
 - 分子病態生物学
 - 分子細胞治療学
 - 分子細胞神経生物学
- 生体機能医科学群**
 - 細胞・分子生理学
 - 細胞免疫学
 - 臨床免疫学
 - 神経機能学
 - 脳機能科学
 - 生殖工学
 - 神経・行動生物学
- 感覚・運動統御医科学群**
 - 視覚情報科学
 - リハビリテーション科学
 - スポーツ医学
- 医療工学群**
 - 医用生体工学
 - 臨床工学
 - 医療情報学
 - 医療安全工学
 - 医療電子工学
 - 医学物理学
 - 診療放射線技術学
 - 画像情報工学
 - 放射線安全管理学
- 臨床医科学群**
 - 消化器内科学
 - 糖尿病・内分泌代謝内科学
 - 循環器内科学
 - 脳神経内科学
 - 血液内科学
 - 腎臓内科学
 - 呼吸器内科学
 - リウマチ膠原病・感染内科学
 - 精神科学
 - 小児科学
 - 放射線科学
 - 皮膚科学
 - 臨床検査診断学
 - 東洋医学
 - 臨床遺伝医学
 - 総合診療医学
 - 輸血・細胞移植学
 - 外科学
 - 心臓血管外科学
 - 呼吸器外科学
 - 脳神経外科学
 - 整形外科
 - 形成外科・美容外科学
 - 産婦人科学
 - 耳鼻咽喉科学
 - 泌尿器科学
 - 眼科学
 - 麻酔科学
 - 救命救急医学
- 医療人間科学群**
 - 医療心理学
 - 発達精神医学
 - 産業精神保健学
 - 臨床研究企画開発学
 - 医療経営・管理学
 - 睡眠医科学
 - 臨床脳神経心理学
 - アディクション心理学
 - 生物統計学

医科学専攻 修士課程

- 生体構造医科学群**
 - 分子細胞生物学
 - 生体構造学
 - 細胞・組織病理学
 - 応用腫瘍病理学
 - 分子病理学
 - 生体反応病理学
 - 形態形成機構学
- 環境医科学群**
 - 労働衛生学
 - 環境毒医科学
 - 環境感染学
 - 環境微生物学
 - 法医学
 - 環境皮膚科学
 - 環境衛生学
 - 国際寄生虫病制御学
 - 食予防医科学
- 分子病態学群**
 - 分子遺伝学
 - 生体制御生化学
 - 分子薬理学
 - 分子病態診断学
 - 分子血液学
 - 臨床遺伝医学
 - 分子病態生物学
 - 分子細胞神経生物学
- 生体機能医科学群**
 - 細胞・分子生理学
 - 細胞免疫学
 - 臨床免疫学
 - 神経機能学
 - 脳機能科学
 - 生殖工学
 - 東洋医学
 - 神経・行動生物学
- 感覚・運動統御医科学群**
 - 言語聴覚情報科学
 - 視覚情報科学
 - 機能回復学
 - スポーツ・運動器理学療法学
- 医療工学群**
 - 医用機械工学
 - 臨床工学
 - 医療情報学
 - 医療安全工学
 - 診療放射線技術学
 - 医療電子工学
 - 医学物理学
 - 画像情報工学
 - 放射線安全管理学
- 医療人間科学群**
 - 医療心理学
 - 発達精神医学
 - 産業精神保健学
 - 臨床研究企画開発学
 - 医療マネジメント
 - 睡眠医科学
 - 臨床脳神経心理学
 - アディクション心理学
 - 生物統計学