

■ 医学系講座 教育研究分野一覽

教育研究分野

細胞組織学

人体構成学

脳神経機構学

細胞生理学

システム生理学

生化学

分子医化学

薬理学

病理学（免疫病理）

病理学（腫瘍病理）

病原細菌学

病原ウイルス学

疫学・衛生学

公衆衛生学

免疫学

法医学

生命倫理学

分子腫瘍学

腫瘍微小環境学

細胞生物学

細胞化学

組織機能修復学

消化器・肝臓内科学

血液・腫瘍・呼吸器内科学

腎・免疫・内分泌代謝内科学

精神神経病態学

小児医科学

小児医科学（発達神経病態学）

消化器外科学

呼吸器・乳腺内分泌外科学

整形外科学

皮膚科学

泌尿器病態学

眼科学

耳鼻咽喉・頭頸部外科学

放射線医学

産科・婦人科学

麻酔・蘇生学

脳神経外科学

総合内科学

循環器内科学

心臓血管外科学

脳神経内科学

救命救急・災害医学

形成再建外科学

老年医学

臨床遺伝子医療学

臨床薬剤学