## 41 600 ## 700 ## 図書館はレポート書きや調 べ物をするときに利用する。 集中して勉強したいときは、 眠くならないように、カフェ など人がいる環境で。 2017年に行われたオールデンタルの砲丸投げにて。

## 臨 床も投てきも経 験 重 要

男子400メートルでも個人5位と で個人優勝、 学生総合体育大会)では、砲丸投げ 場したオールデンタル(全日本歯科 取り組んできた。4年生のときに出 は、 歯学部歯学科5年の権藤理夢さん 陸上部に所属し、投てき競技に 円盤投げで個人2位、

を続けてきたので、集大成ともいえ した。 る4年生の大会で良い結果を出せま たという思いです」 したので、陸上についてはやりきっ 主将として後輩たちの指導も

投てき選手としてはかなり小柄な 長年の積み重ねと経験が強

9m23を投げて優勝した。

とができます\_ すことでより大きな力を生み出すこ 体全体を流れるように動か 上部 の活

た学生生活を送っている。

患者さん役を買って出てくれて、 歯しました」 た環境です。先日は陸上部の先輩 ているつもりでも、 経験させてもらえます。 こともあり、 重要だと思いますのでとても恵まれ うにいきません。経験と積み重ねが 院は国内でも外来患者数が最も多 てできることですが、 臨床実習は患者さんがいて初 学生でも幅広い症例を 臨床では思うよ 歯学部附 頭で理解 |属病 抜

いてきたという。 床実習を通して、 と考えていた権藤さんだったが、 もともとは基礎研究を手掛け 臨床への興味も た 湧

う成長したいと思います」 になりました。6年生になると休み ませんが、 はさらに自信をもって診療できるよ なく臨床実習が続くので、 にも臨床を継続したいと考えるよう 研究者を目指す気持ちは変 診療技術を維持するため 1年後に わ

自ら問

自ら導く学生たち

(ごんどう・ただむ) さん 歯学部歯学科5年 生まれる前に亡くなった祖父が研 究者を経て開業した医師だったと 聞き、医学研究に興味を持ったと いう権藤さん。「基礎研究に力を 入れている大学という印象があっ たので、東京医科歯科大学を選 びました。3年からは分子情報伝 達学の研究室で骨の研究に取り 組み関心が深まりました」。

う好成績をあげた。 中学時代からずっと投てき競技

はなく、 みだと話す。 方だが、 一腕力だけで投げようとするので

動は落ち着き、臨床実習を中心とし 5年生になってからは陸