

にやりがいを感じ、誇りを持っている先生方と出会うことが今一番自身の刺激となっています。そのような先生方の話を伺うと、自身の今後の生き方について考えさせられ、自身の掲げるいくつかの目標がより明確になっていきます。このような話を聴くことができるのも、ポリクリ実習ならではのものではないでしょうか。

一方、不安になることもあります。それは私たち五年次もあと半年もすると最終学年となり、マッチングや国家試験が待ちかまえていること。今年度の初めにポリクリ実習で一緒だった六年生が、ポリクリ実習が終わってからマッチングや卒業試験、国家試験対策で慌ただしくしているのを目の当たりにしていたため、自身もしばらくするとそのような立場になるのかと考えると、既に今の時点から不安に思ってしまう。早く働きたいけれど、目の前に立ちはだかる国家試験。ただ一つの通過点でしか過ぎないはずなのに、不安の根源となる国家試験。「努力すれば、なんとかなる。」そう信じたいところです。

今年一年はさまざまなことがありました。東日本大震災や欧州から始まった信用不安など落ち込むニュースもあれば、なでしこJAPANのドイツFIFAワールドカップ優勝など沸き立つニュースもありました。来年は今年よりも明るいニュースでいっぱい的一年でありたいものです。自身も小さな存在ながら、その一角を担えるよう精進していきたく思います。

最後になりましたが、同窓会員のみなさま、そしてそのご家族のみなさまがよい年末年始を過ごされることを願っています。

学生生活残り2年半

大塚 聡代 (4年次)

同窓会の皆さま、初めまして。4年次の大塚聡代と申します。

4年生では、来年4月からの病院実習に向けて、聴診器や白衣の共同購入が始まりました。あと半年で1年生の時にはとても遠い存在に思えたポリクリ生になり、2年後にはいよいよ医者になるのだなと思うと、月日の速さに驚かされます。また、ポリクリ移行試験に追われる日々において、自分の知識のなさに今まで何を勉強してきたのかと、最近よく自分に嫌気がさします。

私は、昨年の9月から今年の8月まで、医学部硬式テニス部の主将を務めておりました。全てをテニスに注いだ1年でした。部長は想像以上にやるべきことが沢山あり、辛



くて逃げたい思いも沢山しました。しかし、自分自身を見つめなおすことができたと思います。周りの方々に支えられ、女子部は九山準優勝、西医体ベスト16という結果を残すこともできました。部長を引き継いでから3カ月経ち、重圧から解放されてテニスを楽しんでいるこの頃です。振り返るとテニスのことしか考えられず、日々部活のことを考えると授業もろくに集中できず、テストも練習時間を最大限取りたくて、追試にかからないようにこなすだけの1年だったと反省しています。最近、授業の90分ってこんなに長くて、多くの情報量がつまってるんだな、と衝撃を受けています。

最近の授業で増田先生が、「これから医師としての人生が終わるまで、今日という日が一番、暇な時間がある日なのだ」と、おっしゃっていました。確かに、学年を上げるごとに覚えるべきことが増え、忙しくなっている気がします。3年半充実した日々を送ってきましたが、医師になるまでにやりたいことがたくさんあります。海外旅行、読書、今年果たせなかった九山優勝のために練習もしたいと思います。また、昨年の勉強不足を取り返すために、患者さんのベッドサイドに行く前に真剣に勉強に励まないとはいけません。日々の忙しさに追われて自分になりたい医師像を見失うことなく、残り2年半の学生生活を悔いのないように過ごしたいと思います。

3年生の近況報告

城戸 啓 介 (3年次)

同窓会のみなさま、こんにちは。医学科3年次の城戸口(きどぐち)と申します。私は学士編入試験で医学科に入学しており、それから約1年半が経過したところです。2年次の頃は10年ぶりの学生生活や勉強に慣れるのに苦労しましたが、ここ最近はややく自分のペースで肩肘張らずに気楽に学生生活を過ごしています。

現在、私たち3年次は講義のカリキュラムとしては臨床医学講義が始まったところにあります。昨年までのカリキュラムでは、3年次は主に病理学、薬理学、免疫学、寄生虫学といった基礎医学を中心に組まれていたそうですが、全体的に講義は前倒しの傾向にあるため、私たちの学年では基礎医学講義は9月いっぱいをもって終了しています。

10月からは循環器、呼吸器、消化器をはじめとした臨床医学講義がスタートし、私たちが一般にイメージする、医師になるための勉強が始まったのだという雰囲気があります。実際に臨床医学講義が始まると、やはり前線に立って仕事をしていらっしゃる先生方のお話には説得力があるため、自然と講義内容に対しても関心が持てて、引き込まれます。それと同時に、要所要所で解剖学、生理学、生化学といった基礎医学系の知識を

