

Trešo gadu mācoties Rīgas Stradiņa Universitātē (Latvijas Medicīnas akadēmijā) Medicīnas fakultātē, manī nostiprinājusies pārliecība, ka medicīna ir viena no visinteresantākajām un daudzpusīgākajām zinātnēm, kas saistīta ar cilvēka dzīvību un veselību. Tieši tāpēc tā prasa no ārsta īpašu atbildību, dziļas zināšanas un prakses briedumu.

Pēc teorētisko priekšmetu noklausīšanās 1. un 2. kursā, mēs, Medicīnas fakultātes studenti, sāksim 3. kursu ar neaprstāmu cerību, ziņkārību un arī nedrošības sajūtu. Mums priekšā ir slimnīcu apmeklējumi, tikšanās ar slimniekiem. Neizbēgama ir saskarsme ar iekšējo slimību diagnostiku, patoloģisko anatomiju, farmakoloģiju, ķirurģiju. Šķiet, ka būsīm pacēlušies pāri vienkār-

ša skolēna līmenim un kļuvuši par dzīvās medicīnas pārstāvjiem.

Lai tuvāk iepazītos ar reālo ikdienas ārsta darbu, jau otro vasaru pēc paša iniciatīvas prakses nolūkā es strādāju Krāslavas poliklīnikā un slimnīcā. Visvairāk laika pavadīju ķirurģijas nodaļā, kā arī apmeklēju bakterioloģisko un klīnisko laboratoriju. Par iespēju pavērot ārstu darbu un apgūt praktiskās iemaņas Krāslavas slimnīcā es pateicos dakterim J. Juškevičam. Paldies par atbalstu un vēltīto laiku.

Jau pagājušajā gadā iepazinos ar mūsu ķirurgiem, viņi labprāt mani pieņēma savā kolektīvā. Nodaļas vadītājs dakteris V. Aprups pats parādīja man ķirurģijas nodaļu, operāciju bloku, iepazīstināja mani ar aseptikas noteikumiem slimnīcā un

Paldies jums, kolēģi!

operāciju zālē. Man bija dota iespēja piedalīties rīta apgaitās. Es uzdevu ārstiem jautājumus, uz kuriem viņi man pacietīgi atbildēja. Piedalījās dakteru V. Aprupa, V. Karpova un D. Sipovičas veiktajās operācijās. Pēc kāda laika es jau varēju viņiem palīdzēt un asistēt. Dakteris V. Karpovs brīvajos brīžos skaidroja man rentgenattēlos redzamās patoloģijas, kā arī operāciju laikā norādīja uz būtiskākajām anatomiskajām īpatnībām. Visvairāk laika es biju kopā ar dr. D. Sipoviču, jo gandrīz katru dienu biju klāt poliklīnikā, kur daktere pieņem slimniekus. Tur mani iesaistīja darbā, sākot ar pārsiešanu līdz pat šuvju noņemšanai un pat nelielām ķirurģiskām manipulācijām ārsta uzraudzībā. Ķirurgē D. Si-

poviča prata mani ieinteresēt, izskaidrot un arī pārbaudīja manas zināšanas.

Šogad gandrīz mēnesi strādāju ķirurģijas nodaļā, kur medicīnas studentam ir ko redzēt un pamācīties. Pirms un pēc operācijas ārsti apspriež operēšanas metodes, gaitu, rezultātus, konsultējas ar anesteziologiem-reatimatologiem O. Veceli, N. Havekinu, B. Šuļmanu. Arī šajos brīžos var uzzināt daudz jauna un noderīga.

Apmeklēju bakterioloģisko laboratoriju, kur sastapu atsaucīgu dakteri N. Kukaini, kura man pastāstīja daudz interesanta par šo darbu un ļāva strādāt ar mikroorganismiem — slimību izraisītājiem, tos audzēt, apstrādāt un analizēt.

Klīniskajā laboratorijā ar mūsdienu medicīnisko aparāturu

mani iepazīstināja daktere A. Fokina un personāls. Mēģeņu un reaģentu plauktus šajā laboratorijā ir nomainījusi moderna datortehnika. Daktere man iedeva vērtīgu literatūru, kas lieti noderēs studējot.

Vēlreiz pateicos visiem ārstiem un visam medicīnas personālam, kas, veicot savu darbu, tomēr ļāva arī man būt klāt un mācīties. Esmu pārliecināts, ka mūsu ārsti nemaz nav sliktāki par Rīgas ārstiem un daudz trūcīgākos apstākļos spēj kvalitatīvi pildīt savus pienākumus. Apbrīnoju Krāslavas slimnīcas dakteri neizsmeļamo enerģiju. Apbrīnas vērtas ir arī viņu cilvēciskās īpašības, jo par spīti grūtībām viņi ir smaidīgi un dzīvespriecīgi.

*A. Dzalbs, RSU
MF 3. kursa students*