

Trešo gadu mācoties Rīgas Stradija 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 tādēļ tā prasa no ārsta īpašu atbildību, dzīļas zināšanas un prakses briedumu.

Pēc teorētisko priekšmetu noklausīšanās 1. un 2. kursā, mēs, Medicīnas fakultātes studenti, sāksim 3. kursu ar neaprakstāmu cerību, zinākārības un arī nedrošības sajūtu. Mums priekšā ir slimīcu apmeklējumi, tikšanās ar slimniekiem. Neizbēgama ir saskarsme ar iekšķīgo slimību diagnostiku, patologisko anatomiju, farmakoloģiju, ķirurgiju. Šķiet, kā būsim pacēlušies pāri vienkār-

ša skolēna līmenim un kļuvuši par dzīvās medicīnas pārstāvjiem.

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

Jau pagājušajā gadā iepazinos ar mūsu ķirurgiem, vini labprāt mani pieņema savā kolektīvā. Nodāļas vadītājs dakteris V. Aprups pats pārādīja man kirurgijas nodaļu, operāciju bloku, iepazīstināja mani ar aseptikas noteikumiem slimnīcā un

## Paldies jums, kolēgi!

operāciju zālē. Man bija dota iespēja piedalīties rīta apgaits. Es uzdevu ārstiem jautājumus, uz kuriem viņi man pacietīgi atbildēja. Piedalījos dakteru V. Aprupu, 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 nonemšanai un pat nelielām ķirurgiskām manipulācijām ārsta uzraudzībā. Ķirurģe D. Si-

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

Šogad gandrīz mēnesi strādāju ķirurgijas nodaļā, kur medicīnas studentam ir ko redzēt un pamācīties. Pirms un pēc operācijas ārsti apspriež operēšanas metodes, gaitu, rezultātus, konsultējas ar anesteziologiem-reanimatologiem O. Veceli, N. Havekinu, B. Šulmanu. 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 mūsdienīgu medicīnisko aparāturu

mani iepazīstināja daktere A. Fokina un personāls. Mēģēju un reaģētu plauktus šajā laboratorijā ir nomainījusi moderna datortehnika. Daktere man iedeva vērtīgu literatūru, kas lietī node-rēs 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 apstākjos spēj kvalitatīvi pildīt savus pienākumus. Apbrīnoju Krāslavas slimnīcas dakteru neizsmējamo enerģiju. Apbrīnas vērtas ir arī viņu cilvēciskās īpašības, jo par spīti grūtībām viņi ir smaidīgi un dzīvespriecīgi.

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