

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ул. Студенческая, д.10, Воронеж, 394036 Тел. (473)259-38-05, Факс: (473)253-00-05 E-mail: mail@vrngmu.ru

**Итоги
мониторинга здоровья обучающихся ВГМУ за 2017 год**

Первичная медико-санитарная помощь, оказываемая студентам прикрепленных вузов, имеет профилактическую направленность: профосмотры и диспансеризация лиц декретированных возрастов, медосмотры иностранных граждан, студентов, направляемых на производственную практику, первокурсников - для распределения по физкультурным группам, выявления и оздоровления больных с различной патологией; прививочная работа и гигиеническое воспитание прикрепленного контингента.

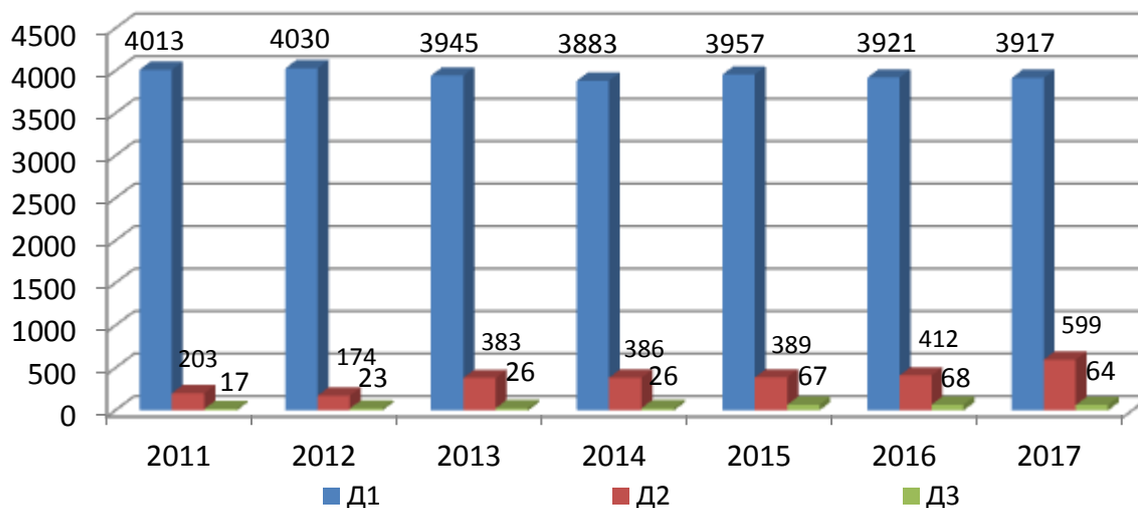
Общее количество обучающихся в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – 4300. Осмотрено профилактически - 4214 студентов. Охват составил – 98%.

Прошедшие диспансеризацию распределены по группам здоровья:

1 группа – 3917 чел.

2 группа – 599 чел.

3 группа – 64 чел.



В структуре функциональных расстройств наибольший удельный вес имеют нарушения органов зрения, системы пищеварения, системы кровообращения, эндокринные заболевания и нарушения обмена веществ.

За последние 5 лет в 4-5 раз увеличилась заболеваемость органов зрения (3,9 до 12,3%); в 3 раза возросла заболеваемость опорно-двигательного аппарата и органов пищеварения (5,6 до 16,4%); в 2 раза произошло увеличение обменных и сердечно-сосудистых заболеваний (1,2 до 2,6%).

Охват противорецидивным лечением «Д» больных у врачей:

	<u>2017 г.</u>	<u>2016 г.</u>
- оториноларинголога	84,6%	87,6%
- дерматовенеролога	83,3%	83,3%
- акушеров-гинекологов	79,4%	84,7%

Диспансерные больные оздоравливались в стационарах, в санаториях-профилакториях, на курортах, домах отдыха, получали диетическое питание.

Виды оздоровления	2017г.		2016 г.	
	Получили	% от нуждающихся	Получили	% от нуждающихся
Стац. лечение	110	94,8	134	99,3
Сан.-кур. лечение	3	100	6	100
Санат.-профилак.	50	100	82	100
Диет. питание	171	100	103	100
Дома отдыха	90	100	99	100
Итого	424	98,6	424	99,8

Эффективность диспансеризации в 2017 г.: улучшение – 43,7%, ухудшение – 0,1%; в 2016 г.: улучшение – 52%, ухудшение – 0,2%. По сравнению с прошлым годом уменьшился процент по «улучшению» на 8,3%.

Структура заболеваемости

по обращаемости студентов в 2017г.

(обращений за врачебной помощью в медицинские организации на 1000 студентов)



Получили углубленное профилактическое консультирование 80 чел., в их числе студенты 2 и 3 групп здоровья, а также 1 группы, имеющие 1 или 2 фактора риска заболеваний. Всего выявлено с факторами риска 676 чел. Студентов с гиперхолестеринемией, гипергликемией и больных с суммарным сердечно-сосудистым риском не выявлено.

Впервые выявлены заболевания у 3-х студентов, в т.ч.:

- болезни органов пищеварения – у 2-х чел. (гастрит);
- болезни системы кровообращения – у 1 чел. (ВПС – недостаточность аортального клапана).

На 2 этап диспансеризации направлены 2 студента, все обследованы и взяты под диспансерное наблюдение.

В Центре здоровья осмотрены и обследованы 1641 студент, выявлены с факторами риска 285 чел., все направлены к врачам-специалистам для дальнейшего обследования с целью своевременной диагностики заболеваний и

назначения комплексного лечения. В школах здоровья обучены основам здорового образа жизни – 334 чел.

Осмотрено студентов 1 курса 948 чел., для прохождения практики – 638 чел., иностранных граждан – 228 чел. Выявлены заболевания у 59 чел., подлежало диспансерному наблюдению 29 чел. – все взяты на ДУ (в т.ч. с впервые установленным диагнозом – 13 чел.).

В 2017 г. обследовано на туберкулез флюорографически 4230 студентов, что составляет от всего числа обучающихся 93,4%. (2016 г. – 4278 - 92,8%).

Иммунизация студентов проводилась в соответствии с планами-графиками на 2017 год.

По национальному календарю годовой план иммунизации выполнен, в т.ч. по: столбняку – на 100%, дифтерии – на 100%, гепатиту «В» – на 100%, клещевому энцефалиту – на 100%, краснухе – на 96,8%, гриппу – на 97%.

По дополнительной иммунизации охват составил по: гепатиту «В»: -V₁ – 95,2% (20 из 21), V₂ – 95,2% (20 из 21), V₃ – 95,2% (20 из 21); кори – 100% (8 чел.).

Привитость от столбняка и дифтерии среди студентов – 99,0% (2016 г. – 99,2%).

Санитарное просвещение и гигиеническое воспитание студентов прикрепленных вузов осуществлялись в соответствии с планом работы, сезонностью, имеющимися проблемами и основной задачей – формирование здорового образа жизни. Использовались различные методы, пропагандировались занятия физкультурой и спортом, рациональное питание, оптимальный режим труда и отдыха, противодействие стрессам.

В 2017 г. обучено 364 чел. Проведено лекций – 62, бесед – 76, обучено в 6 школах здоровья 57 чел. по ЗОЖ (2014 г.: 528 лекций, 2232 беседы, в 6 школах – 97 чел.), изготовлено средств наглядной агитации (санитарные бюллетени, «уголки здоровья» и др.) – 36 (2014 г. – 36). Проведено (принято участие) - 14 массовых мероприятий.

Женская консультация в 2017 году оказывала медицинскую помощь 267 студенткам. Врачами женской консультации взято на учет 15 беременных (2016 г. – 13), из них в сроке до 12 недель – 9 чел. (2016 г. – 6 чел.).

Заболеваемость студентов с ВН по листкам нетрудоспособности выросла в случаях на 8, в днях на 363, по средней длительности случая - на 1,1 (с 7,5 – до 8,6 дня).

Рост заболеваемости по сравнению с 2016г. отмечается по:

- инфекционным болезням: за счет ветряной оспы на 1 сл. и 7 дней, средняя длительность случая на прежнем уровне;

- болезням глаз: на 3 сл. и 31 день, средняя длительность – на 0,5;

- болезням органов пищеварения: на 3 сл. и 27 дней (язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки), средняя длительность случая в пределах средних ориентировочных сроков;

- болезням МПС: на 4 сл. и 51 день за счет патологии в женской половой сфере (в 2014 г. ВН по этой патологии не было), причем в 3-х случаях – оперативное лечение;

- болезням костно-мышечной системы: на 6 сл. и 60 дней (остеохондроз, бурситы);
- травмам: на 6 сл. и 326 дней, средняя длительность – на 5,3 дня (переломы верхних и нижних конечностей, вывихи и растяжения).