

ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский
университет им. М. Горького»

**ЗАКОНОМЕРНОСТИ
ФОРМИРОВАНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
СРЕДИ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ
МЕДИЦИНСКИХ УЧЕБНЫХ
ЗАВЕДЕНИЙ**

Д.мед.н., профессор Грищенко С.В.,
к.н.гос.упр., доцент Грищенко И.И.,
Зав. отд. РКБПЗ Агаркова Е.В.,
к. мед.н., доцент Якимова К.А.,
к. мед.н., доцент Костенко В.С.,
к. мед.н., доцент Басенко И.Н.,
врач ГБУ СПб НИИ СП ИМ.И.И.
Джанелидзе Федосеева И.С. ,
зав. отд. ИНВХ Соловьев Е.Б.,
ассистент кафедры офтальмологии
ФИПО Шевченко В.С.,
студент 3 курса ГОО ВПО ДОННМУ
ИМ.М. ГОРЬКОГО Праводелов С.С.

АКТУАЛЬНОСТЬ ТЕМЫ

Повышение эффективности общественно полезной деятельности во многом зависит от оптимального использования состояния здоровья подрастающего поколения в соответствии с потребностями общества в целом и каждого человека, в частности.

Одним из ведущих критериев популяционного здоровья является заболеваемость, в связи с этим изучены закономерности формирования нозологической патологии среди студентов-медиков, обучающихся в современном вузе. Заболеваемость изучалась по данным обращаемости за медицинской помощью в студенческую больницу и медпункт Донецкого национального медицинского университета, а также по данным углубленных медицинских осмотров студентов-медиков.

Динамика распространенности различных классов болезней среди студентов-медиков

(случаи на 10 тыс. студентов)

Класс болезней	ГОДЫ			
	2016	2018	2020	Среднегод.
Инфекционные болезни	896,6	845,1	869,1	860,2
Эндокринные болезни	307,4	201,7	219,8	273,5
Болезни нервной системы	4173,3	2978,4	5762,9	4072,8
Болезни системы кровообращения	833,9	257,4	672,8	580,6
Болезни органов дыхания	25633,6	18331,4	17160,5	18484,6
Болезни органов пищеварения	3856,6	1729,8	2093,8	2388,5
Болезни кожи и подк. клетчатки	1085,4	214,9	355,6	871,6
.				
.				
Общая заболеваемость	48873,4	28504,3	33416,4	34635,4

Среднегодовой темп прироста распространенности заболеваний основных классов

Класс болезней	Темп прироста, %
Болезни нервной системы	+46,4
Болезни мочеполовой системы	+21,6
Болезни органов дыхания	+5,7
Инфекционные болезни	+3,4
Болезни крови и кроветворных органов	-21,1
Болезни кожи и подкожно-жировой клетчатки	-6,3
Новообразования	-4,1

Среднегодовая структура патологической пораженности студентов

Класс болезней	Ранг	Удельный вес, %
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1	22,4
Болезни органов пищеварения	2	13,4
Болезни системы кровообращения	3	12,3
Болезни глаз и придаточного аппарата	4	10,4
Болезни нервной системы	5	9,7
Болезни органов дыхания	6	5,6
Гинекологические заболевания	7	3,6
Болезни мочеполовой системы	8	3,2
Прочие		19,4
Итого		100,0

Среднегодовой темп прироста патологической пораженности студентов болезнями основных классов

Класс болезней	Темп прироста, %
Болезни органов дыхания	+44,1
Болезни органов пищеварения	+0,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	+25,1
Болезни системы кровообращения	+27,2
Болезни нервной системы	+20,7
Болезни мочеполовой системы	+28,3
Болезни глаз и придаточного аппарата	-3,3

Выводы

Таким образом, заболеваемость студентов-медиков характеризуется волнообразной хронодинамикой, превалированием в структуре болезней органов дыхания, нервной и мочеполовой систем, активной хронизацией болезней, неуклонным ростом патологической пораженности, в основном за счет болезней органов дыхания, мочеполовой, костно-мышечной и нервной систем, а также болезней системы кровообращения.