

дело» отведено 42 часа. Для выяснения отношения студентов ГрГМУ к изучению предмета «Основы статистики» мы воспользовались анкетным опросом. Проведенное анкетирование показало, что студенты, не осознают недостаточный уровень собственной информационно-математической компетентности в связи с предстоящей профессиональной деятельностью.

Результаты. По окончании учебных занятий было проведено анкетирование, в котором 88 % студентов-медиков отметили, что их отношение к дисциплине «Основы статистики» изменилось. Они пояснили это тем, что в процесс обучения были включены примеры из медицинской деятельности, использовались межпредметные связи с другими дисциплинами, решались практико-ориентированные задачи.

Выводы. Таким образом, актуальность формирования информационно-математической компетентности обусловлена ее значимостью в профессиональной и учебной деятельности будущих медицинских работников.

Литература

1. Учебная программа по дисциплине учреждения высшего образования по учебной дисциплине для профессорско-преподавательского состава «Математическая статистика в медицине». Регистрационный № УД – 1/уч. – Гродно: ГрМУ, 2017. – 11 с.

ПЕРФЕКЦИОНИЗМ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О КАРЬЕРЕ У СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ

Перегуд Т. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра психологии и педагогики

Научный руководитель – ст. преподаватель, Филипович В. И.

Актуальность. Учебно-профессиональная деятельность в медицинском вузе сопряжена с высокими требованиями к студентам, которым зачастую соответствуют амбициозные личности. Личность строит свою карьеру в соответствии с представлениями о ней. Актуально изучить роль выраженности перфекционистских личностных черт во взаимосвязи с представлениями о будущей карьере у студентов-медиков.

Цель исследования. Изучить представления о карьере у студентов-медиков с различным уровнем выраженности перфекционистских личностных черт.

Материалы и методы исследования. Выборку составили 31 студент 4 и 6 курсов ГрГМУ. Применялся проективный метод, метод опроса. Методики: опросник «Метафоры профессиональной деятельности» К. В. Карпинского, Т. В. Гижук [2]; опросник «Дифференциальный тест перфекционизма» А. А. Золотаревой [1].

Результаты. У 26% (8 респондентов) превалирует патологический перфекционизм (ПП), у 74% (23 респондента) – нормальный перфекционизм (НП). Расчет значений среднего квадратического отклонения и среднего арифметического позволил определить интервал значений высокого, среднего и низкого уровня выраженности внутри НП и ПП. Для выделенных групп с высоким и низким уровнем НП и ПП проводилось сравнение следующих показателей представления о карьере: отчуждение профессии, увлечение профессией, разочарование в профессии. Обнаружено, что студенты с высоким уровнем НП менее отчуждены от своей будущей профессии, чем студенты с низким уровнем НП. Соотношение тех же показателей представления о карьере у студентов с высоким уровнем ПП позволило констатировать их большее отчуждение от своей будущей профессии, чем студентов с низким уровнем ПП. Студенты с высоким уровнем НП позитивно представляют свою карьеру, заинтересованы в ней. Студенты с высоким уровнем ПП отчуждены и пессимистичны в отношении своей карьеры, как и студенты с низким уровнем НП. Здоровые амбиции позволяют студентам-медикам активно выстраивать свою карьеру.

Литература

1. Золотарева, А. А. Дифференциальная диагностика перфекционизма / А. А. Золотарева // Психологический журнал. – 2013. – Т. 34. – № 2. – С. 117–128.
2. Карпинский, К. В. Психология профессиональной успешности / К. В. Карпинский, Т. В. Гижук. – Гродно : ГрГУ, 2017. – 169 с.

НЕДИФФЕРЕНЦИРОВАННАЯ ДИСПЛАЗИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ И НАЛИЧИЕ МАЛЫХ АНОМАЛИЙ СЕРДЦА У МАТЕРИ КАК ПРИЧИНА ЗАДЕРЖКИ ВНУТРИУТРОБНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА

Петрошук А. Ю., Дудик А. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра акушерства и гинекологии

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Егорова Т. Ю.

Актуальность. В настоящее время изучение патологии беременности, связанной с недифференцированной дисплазией соединительной ткани у матери, в результате которой появляется ребенок с задержкой внутриутробного развития, привлекает особое внимание исследователей в связи с практическими потребностями медицины. Доказано, что ЗВУР начинает формироваться задолго до появления клинических признаков страдания плода, является многофакторным осложнением беременности различной этиологии.