

2. Stages in family response to mental illness: an ideal type [Electronic resource] / Tessler, R.C. [et al] // Psychosoc. Rehab J. – 1987. – Vol 10. – Mode of access: <https://psycnet.apa.org/buy/1988-35974-001>. – Date of access: 23.12.2024.

3. The rationale for consultation with the families of schizophrenic patients. [Electronic resource] / Wynne L.C. // Acta. Psychiatr. Scand. – 1994. – Vol. 90. – Mode of access: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7879634>. – Date of access: 13.12.2024

4. Facing loss. [Electronic resource] / Parkes, C.M. // BMJ. – 1998. – Vol. 316. – Mode of access: <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC1113165>. – Date of access: 30.12.2024.

5. Psychiatric Illness and Family Stigma [Electronic resource] / Phelan, Jo. C. [et al] // Schizophrenia Bulletin. – 1998. – Vol. 24 – Mode of access: <https://academic.oup.com/schizophreniabulletin/article-abstract/24/1/115/1877880?login=true>. – Date of access: 30.12.2024.

ЗНАНИЯ, ОТНОШЕНИЕ И ПРАКТИКА В ВОПРОСАХ БЕЗОПАСНОСТИ ПИТАНИЯ

Тарасенко Н.И., Шумова А.Л.

*Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова*

Актуальность. Сегодня болезни пищевого происхождения продолжают поражать миллионы людей по всему миру, представляя собой серьезную проблему для общественного здравоохранения. Студенты являются одной из уязвимых групп, так как стремятся к независимости и самостоятельности, а из-за частых изменений в их ежедневном расписании они, как правило, приобретают на улице готовые продукты, не уделяя должного внимания безопасности и гигиене питания. В ряде исследований были выявлены проблемы, связанные с недостатком знаний, понимания и соблюдения мер защиты у работников уличных палаток [1].

Цель. Цель работы – изучить самооценку питания и особенности знаний, отношения и практики по вопросам безопасности питания

Методы исследования. Материал и методы. Был проведен онлайн опрос 70 студентов медиков (28,6% мужчин) в возрасте от 17 до 25 лет. Опросник содержал 37 вопросов и включал блоки по самооценке безопасности питания и блоки опросника ВОЗ по 5 принципам безопасного питания: соблюдение чистоты, разделение сырых и готовых продуктов, проводить тщательную тепловую обработку, правильно хранить продукты, использовать чистую воду

Результаты и их обсуждение. Результаты и их обсуждение. Результаты исследования показали, что более 80% студентов достаточно часто приобретают готовую пищу в уличных палатках, при этом 87% оценивают свои

знания по безопасности питания достаточно высоко. Однако, при этом собственное питание полностью безопасным считают лишь 20%. Оценка по принципам ВОЗ по безопасному питанию показала, что в целом знания оцениваются на 76%, понимание – 66,4%, и соблюдение правил – 53,5%. Наиболее сложными для выполнения являлись принцип соблюдения правил хранения продуктов (знания – 60,1%, понимание – 52,1% и соблюдение правил – 37,2%), а также термической обработки (знания – 60,7%, понимание – 74,9% и соблюдение правил – 44,3%).

Выводы. Выводы. Исследование показало, что студенты – медики, при достаточной осведомленности по проблеме безопасного питания, не склонны следовать правилам. Данная ситуация, возможно, связана с их недостаточной мотивированностью на заботу о собственном здоровье и не ориентированы на личную ответственность. Целесообразно использовать технологии оценки безопасности питания с последующей рефлексивной оценкой.

ЛИТЕРАТУРА

1. Пять важнейших принципов безопасного питания. Пособие – ВОЗ – URL:<http://srbol.ru/docs/princips.pdf> (дата обращения 28.12.2024)

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В НЕСЪЕМНОМ ПРОТЕЗИРОВАНИИ

Ташпулатова К.М., Исомиддинова Г.У.

Ташкентский государственный стоматологический институт

Актуальность. Несъемное протезирование — эффективный метод восстановления зубов, но он связан с проблемами выбора материалов, точности выполнения и адаптации тканей пациента. Решение этих вопросов улучшит функциональные и эстетические результаты [1].

Цель. Цель исследования — анализ проблем несъемного протезирования, включая эффективность материалов, технологий и их влияние на точность и долговечность протезов. Рассматриваются биосовместимость, адаптация к анатомии пациента, функциональные и эстетические характеристики, а также профилактика осложнений. Особое внимание уделено выбору материалов, оптимизации процессов изготовления и коррекции дефектов. Исследование направлено на разработку рекомендаций для улучшения качества протезирования и диагностики с учетом индивидуальных особенностей пациента.

Методы исследования. Для исследования проблем в несъемном протезировании использовались теоретический и практический анализ. Теоретическая часть охватывает достижения и инновационные материалы, а практическая включает анализ клинических случаев с различными протезами (коронки, мосты, вкладки) и их эффективность. Применялись клинические обследования, рентгенографические исследования, биосовместимость