

Вопросы

для подготовки к экзамену по дисциплине

«Медико-биологические аспекты диетического питания»

1. Использование белковых препаратов в качестве нутрицевтиков
2. Микроорганизмы и соединения, используемые в качестве пробиотиков
3. Дать характеристику заболеваниям, связанным с недостаточным содержанием пищевых веществ в рационе. Меры профилактики таких заболеваний
4. Классификация алиментарно-зависимых заболеваний
5. Какова потребность в питательных веществах в зависимости от различных состояний организма человека.
6. Профилактика заболеваний связанных с нарушением режима питания
7. Принципы разработки разгрузочных диет.
8. Какие заболевания связаны с нарушением режима питания.
9. Дать характеристику заболеваниям, связанным с избыточным содержанием пищевых веществ в рационе. Меры профилактики таких заболеваний.
10. Методы коррекции питания при заболеваниях, связанных с нарушением режима питания.
11. Функциональное использование парафармацевтиков в профилактике алиментарных заболеваний.
12. Витаминно-минеральные комплексы в качестве биологически активных добавок к пище
13. Заболевания, связанные с недостаточным поступлением с пищей пищевых волокон.
14. Дать характеристику профилактическому питанию. Принципы технологии и разработки рационов
15. Технологические подходы к включению пищевых волокон в продукты и блюда
16. Значение в питании липидов и липоподобных соединений, роль в организме ПНЖК
17. Принципы разработки рационов и технологии приготовления блюд для диеты с повышенным содержанием белка
18. Разработка рационов и приготовление блюд для стандартных диет: низкобелковой и низкокалорийной
19. Заболевания организма, обусловленные избыточным потреблением липидного компонента пищи
20. Особенности приготовления блюд для нестандартных диет