

22-2966

НА ДОКУМЕНТЫ НЕ ВЫДАЕТСЯ

НУТРИЦИОЛОГИЯ, ДИЕТОЛОГИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГИГИЕНА: ЕДИНЕНИЕ И ИННОВАЦИИ



Москва 2022

22-02966

К 90-летию Института питания/
ФИЦ питания и биотехнологии

**НУТРИЦИОЛОГИЯ,
ДИЕТОЛОГИЯ,
БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГИГИЕНА:
ЕДИНЕНИЕ И ИННОВАЦИИ**

Москва
Де Ли
2022

УДК 61
ББК 5г
К11

К11 К 90-летию Института питания/ФИЦ питания и биотехнологии. Нутрициология, диетология, биотехнология, гигиена: единение и инновации / Под редакцией академика РАН В. А. Тутельяна — М.: ТД ДeЛи, 2022. — 370 с.

ISBN 978-5-6045642-9-5

Книга посвящена 90-летию с момента образования (в 1930 году) легендарного Института питания. Затронут исторический аспект становления отечественной нутрициологии и диетологии. Подробно представлен научный потенциал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» и его филиалов. Научные направления включают вопросы химического состава пищевых продуктов, структуры питания здорового населения в целом и отдельных его групп, технологии производства продуктов здорового (в том числе, обогащенных, специализированных продуктов и БАД), лечебного и профилактического питания, безопасности пищи (био- и нанобезопасности). Особое внимание уделено работе Клиники лечебного питания — структурного подразделения ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»: как традиционных отделов лечебного питания, так и отделений, образованных на современных этапах оказания диетологической помощи.

УДК 61
ББК 5г

ISBN 978-5-6045642-9-5

©ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», 2022
© Оформление. ТД ДeЛи, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Вступительное слово научного руководителя ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», академика РАН В. А. Тутельяна.....	9
Д. Б. Никитюк: Мой путь в Институт питания.....	12
Часть 1	
ВЗГЛЯД СКВОЗЬ ГОДЫ.....	19
Руководители.....	21
ПОЗДРАВЛЯЕМ СО СЛАВНЫМ ЮБИЛЕЕМ!.....	45
Часть 2	
ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ЦЕНТРА.....	49
Часть 3	
НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЦЕНТРА.....	71
Администрация.....	73
Лаборатория энзимологии питания.....	79
Лаборатория химии пищевых продуктов.....	89
Лаборатория витаминов и минеральных веществ.....	96

Лаборатория демографии и эпидемиологии питания.....	107
Лаборатория антропонутрициологии и спортивного питания.....	116
Лаборатория возрастной нутрициологии.....	129
Лаборатория пищевых биотехнологий и специализированных продуктов.....	142
Лаборатория иммунологии.....	156
Лаборатория метаболомного и протеомного анализа	163
Лаборатория оценки безопасности биотехнологий и новых источников пищи.....	170
Лаборатория биобезопасности и анализа нутримикробиома.....	182
Лаборатория пищевой токсикологии и оценки безопасности нанотехнологий.....	193

Часть 4

КЛИНИКА ФГБУН «ФИЦ ПИТАНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ».....	207
Отделение сердечно-сосудистой патологии и диетотерапии.....	220
Отделение гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии.....	226
Отделение болезней обмена веществ и диетотерапии.....	231
Отделение реабилитационной диетотерапии.....	239
Отделение педиатрической гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии.....	244
Отделение аллергологии и диетотерапии.....	250
Отделение персонализированной диетотерапии.....	255
Отделение энтерального питания с группой интенсивной терапии.....	260
Приемное отделение.....	262
Консультативное отделение.....	263
Консультативно-диагностический центр «Здоровое и спортивное питание».....	267
Лаборатория клинической биохимии, иммунологии и аллергологии.....	272
Отделение нутрициологической диагностики.....	275
Диетсектор.....	278
Администрация Клиники.....	280
Профильная комиссия по диетологии Минздрава России.....	285

Часть 5	
ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ.....	289
Часть 6	
АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЧАСТЬ.....	319
Часть 7	
ФИЛИАЛЫ ФГБУН «ФИЦ ПИТАНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ».....	325
ВНИИ пищевой биотехнологии.....	327
НИИ детского питания.....	341
НИИ пищеконцентратного производства и специальных пищевых технологий.....	347
Бирюлевский экспериментальный завод по производству пищевых продуктов космического питания и пищевых концентратов.....	359