

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Павлов Валентин Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.04.2026 14:25:06
Уникальный программный ключ:
a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee

Программа вступительных испытаний

по программе магистратуры

Направление подготовки – **32.04.01 Общественное здравоохранение**

Профиль – **"Управление стоматологической организацией"**

Целью проведения вступительного испытания является выявление степени подготовленности поступающего в магистратуру к освоению образовательной программы подготовки магистрантов по специальности 32.04.01 «Общественное здравоохранение».

На вступительном испытании абитуриент должен продемонстрировать знания дисциплины «Общественное здравоохранение» по следующим разделам:

- общественное здоровье и факторы его определяющие,
- характеристика медико-демографических процессов,
- заболеваемость населения, медико-социальные проблемы,
- организация и функционирование системы здравоохранения в современных условиях.

Общественное здоровье и факторы его определяющие

Общественное здоровье и здравоохранение как наука. Понятие об общественном здоровье и факторах, его определяющих. Предмет изучения общественного здоровья и здравоохранения. Определение общественного здоровья и его характеристики. Понятия «здоровье» и «общественное здоровье». Значение общественного здоровья в деятельности медицинских организаций и работников здравоохранения.

Современные подходы к оценке состояния здоровья. Социальная обусловленность общественного здоровья. Всемирная Организация здравоохранения (ВОЗ). Цель, задачи, функции и роль в современном мире. Подходы ВОЗ к оценке общественного здоровья. Показатели, используемые для оценки общественного здоровья.

Взаимосвязь понятий «здоровье» и «качество жизни». Качество жизни, связанное со здоровьем. Методы оценки качества жизни. Применение исследований качества жизни в здравоохранении.

Характеристика медико-демографических процессов

Основы медицинской демографии. Медико-демографическая характеристика населения. Значение медико-демографических показателей для характеристики здоровья населения. Основные медико-демографические показатели. Показатели статистики населения. Динамика населения, виды движения населения. Показатели естественного движения населения. Рождаемость. Смертность. Естественный прирост. Летальность. Отличие показателей летальности и смертности. Продолжительность жизни населения. Средняя продолжительность предстоящей жизни.

Детская и материнская смертность. Младенческая смертность. Материнская смертность, как медико-социальная проблема, ее особенности и причины.

Показатели потенциальной демографии. Демографический статус населения.

Характеристика современных демографических процессов в Российской Федерации. Характеристика современных миграционных процессов и их влияние на здоровье населения. Проблема урбанизации.

Заболеваемость населения, медико-социальные проблемы

Заболеваемость: определение понятия, источники получения информации, виды

заболеваемости. Методы изучения заболеваемости. Государственная статистика заболеваемости. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем. Заболеваемость населения Российской Федерации.

Виды заболеваемости: заболеваемость по данным обращаемости, заболеваемость по данным медицинских осмотров, госпитализированная заболеваемость.

Социально-значимые заболевания: статистика и методы изучения. Критерии, определяющие заболевание как медико-социальную проблему. Основные тенденции и возрастно-половые особенности показателей заболеваемости и смертности от важнейших социально-значимых заболеваний.

Инфекционная заболеваемость. Эпидемиология инфекционных заболеваний.

Туберкулез, как медико-социальная проблема.

Наркомания и алкоголизм. Алкоголизм, наркомания и токсикомания как медико-социальная проблема.

Временная и стойкая утрата трудоспособности. Значение заболеваемости с временной утратой трудоспособности. Инвалидность, как медико-социальная проблема. Реабилитация инвалидов.

Физическое развитие и методы его изучения. Изучение физического развития и его значение для оценки состояния здоровья населения.

Профилактика заболеваний. Цель, задачи, виды профилактики. Факторы риска: определение, классификации. Общность и особенности риска возникновения и развития важнейших неэпидемических заболеваний. Гигиеническое обучение и воспитание населения: цель, задачи, принципы. Здоровый образ жизни как основа профилактики заболеваний. Современные проблемы формирования здорового образа жизни.

Организация и функционирование системы здравоохранения в современных условиях

Государственная политика в здравоохранении. Охрана здоровья граждан. Основные принципы отечественного здравоохранения, их содержание и оценка.

Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации». Основные принципы охраны здоровья. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Обязательное медицинское страхование: определение, принципы, субъекты и участники обязательного медицинского страхования в Российской Федерации. Федеральный закон от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Добровольное медицинское страхование: определение. Основные отличия системы обязательного медицинского страхования от добровольного. Проблемы медицинского страхования в Российской Федерации.

Формы организации системы охраны здоровья населения в мире. Их обзор и характеристика.

Цель, функции и структура системы здравоохранения в Российской Федерации. Виды медицинской помощи.

Первичная медико-санитарная помощь. Общие принципы организации амбулаторно-поликлинической помощи населению. Организация работы врачей общей практики (семейных врачей).

Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях.

Общие принципы организации акушерско-гинекологической помощи населению.

Особенности организации медицинской помощи детскому населению.

Организация специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи: основные этапы, учреждения. Диспансеры: виды диспансеров.

Организация санаторно-курортного и реабилитационного лечения. Основные учреждения и организация их работы. Виды санаториев, их задачи.

Организация работы скорой медицинской помощи населению. Неотложная медицинская помощь.

Особенности организации лечебно-профилактической помощи жителям сельской местности.

Организация лекарственного обеспечения населения.

Правовой статус пациента. Обеспечение и защита прав граждан при получении медицинской помощи. Врачебная тайна: понятие, юридические и моральные аспекты.

Медицинская организация: права, обязанности, организационно-правовые формы. Ресурсы медицинской организации: виды, планирование, подходы к эффективному использованию ресурсов. Руководитель медицинской организации, функции, подходы к организации его труда.

Литература для подготовки

1. Вишняков Н.И., Гусев О.А, Кочорова Л.В. Общественное здоровье и здравоохранение. - М.: МЕДпресс-информ, 2018. - 880 с.

2. Общественное здоровье и здравоохранение: национальное руководство /под ред. В. И. Стародубова и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 619 с.

3. Практикум общественного здоровья: учеб. пособие для студентов, ординаторов, аспирантов и врачей/ И.Н. Денисов, Д.И. Кича, А.В. Фомина, О.С. Саурина. - М.: МИА, 2016. - 449 с.

4. Здравоохранение и общественное здоровье: учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г.Н. Царик - М.: ГэОтаР-Медиа, 2018. - 912 с. - Доступ из ЭБС «Консультант врача»

5. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Медик В. А., Юрьев В. К. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР- Медиа, 2016. - 608 с. - Доступ из ЭБС «Консультант студента»

6. Информатика и медицинская статистика [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - Доступ из ЭБС «Консультант врача»

7. Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / под ред. М.Г. Колосницыной, И.М. Шеймана, С.В. Шишкина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - Доступ из ЭБС «Консультант врача»

Профессиональные базы данных:

1. База данных zbMath - URL: <https://zbmath.org/>

2. Платформа Springer Link - URL: <https://link.springer.com/>

3. Платформа Nature - URL: <https://www.nature.com/siteindex/index.html>

4. Springer Open (ресурсы Springer открытого доступа): база данных - URL: <https://www.springer.com/gp/open-access/springer-open>

5. Web of Science: политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных - URL: http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=Q1qfWXliB25bAcrIBPM&preferencesSaved

6. Scopus: база данных - URL: <https://www.scopus.com/>

Информационные системы

1. КнигаФонд: электронно-библиотечная система - URL: <http://knigafund.ru>
2. Консультант студента. Гуманитарные науки: электронно-библиотечная система - URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. - URL: <http://elibrary.ru>
4. Российская государственная библиотека. - URL: www.rsl.ru
5. Российская национальная библиотека. URL: www.nlr.ru
6. Электронная библиотека РФФИ. - URL: www.rfbr.ru/rffi/ru/library
7. Vivaldi: сеть электронных библиотек. - <http://www.vivaldi.ru/>
8. Консультант студента медвуза: электронно-библиотечная система. -URL: <http://www.studmedlib.ru>