

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurovaya-rabota/435152>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Медицина

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЕЗНЕЙ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	5
1.1 Характеристика органов желудочно-кишечного тракта	
1.2. Распространенность патологий пищеварительной системы.....	10
1.2.1 Смертность от болезней пищеварительной системы	10
1.2.2 Инвалидность от болезней пищеварительной системы	11
1.3 Основные болезни пищеварительной системы.....	12
ГЛАВА 2. СИСТЕМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ.....	18
2.1 Экстренная помощь при болезнях пищеварительной системы..	19
2.2 Первичная медико – санитарная помощь при болезнях пищеварительной системы	23
2.3 Стационарная помощь при болезнях пищеварительной системы.....	24
ГЛАВА 3. ФАКТОРЫ РИСКА И ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ.....	26
3.1 Факторы риска болезней пищеварительной системы	26
3.2 Профилактика заболеваний пищеварительной системы.....	29
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	32
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	34

2. Воспалительные заболевания кишечника (ВЗК)

ВЗК относится к группе заболеваний, вызывающих хроническое воспаление желудочно-кишечного тракта. В основном они бывают двух типов:

- Язвенный колит: Это состояние вызывает воспаление и образование язв в оболочках толстого кишечника, в основном в толстой и прямой кишке.

- Болезнь Крона: Это вызывает воспаление и боль в слизистой оболочке желудочно-кишечного тракта.

К общим симптомам этого заболевания относятся: Диарея, боли и спазмы в животе, наличие крови в кале, потеря веса и снижение аппетита

Причины: Сбои в работе иммунной системы могут быть причиной воспалительных заболеваний кишечника. Когда иммунная система не в состоянии отличить чужеродные организмы от своих собственных клеток, она атакует клетки желудочно-кишечного тракта. Это может вызвать воспаление желудочно-кишечного тракта, приводящее к воспалительному заболеванию кишечника. В некоторых случаях причина также может быть генетической.

3. Запор

Запор относится к заболеванию, при котором опорожнение кишечника происходит реже, чем обычно, и человек испытывает трудности с испражнениями. Он может быть как случайным, так и хроническим.

Симптомы: Твердый и сухой стул, болезненные дефекации, напряжение при опорожнении кишечника, потеря аппетита

Причины: Распространенные причины запоров включают недостаток клетчатки в рационе, обезвоживание, гормональный дисбаланс и т.д. Другими причинами могут быть рак толстой кишки неврологические проблемы, которые поражают нервы, ответственные за сокращение мышц толстой и прямой кишки, рак прямой кишки и т.д.

4. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ)

Это состояние, возникающее из-за попадания желудочной кислоты обратно в пищевод (пищевой канал).

Нижний пищеводный сфинктер (LES) предотвращает обратный отток содержимого желудка в пищевод, закрываясь сам. Однако в некоторых случаях сфинктер становится слабым и ненормально раскрывается,

позволяя пище и кислоте из желудка течь в обратном направлении.

Симптомы: Изжога, обычно после еды, трудности с глотанием пищи, боль в груди, хронический кашель

Причины: Ослабление нижнего пищеводного сфинктера, позволяющее кислоте поступать в пищевод, является основной причиной гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. Другие причины могут включать грыжу пищеводного отверстия диафрагмы, обильное питание и более частое переиздание.

5. Язвенная болезнь желудка (PUD)

Пептическая язва - это состояние, при котором на слизистой оболочке желудка и тонкой кишки появляются язвы. К ним относятся:

- Язвы желудка- возникают на слизистой оболочке желудка.
- Язвы двенадцатиперстной кишки- возникают в области двенадцатиперстной кишки тонкой кишки.

Симптомы: Боль в животе, изжога и ощущение жжения в желудке, тошнота, изменения аппетита, пищевая непереносимость

Причины: Это состояние в основном вызвано заражением бактерией *Helicobacter pylori* (*H.pylori*). Длительное применение нестероидных противовоспалительных препаратов также может вызвать пептическую язву.

ГЛАВА 2. СИСТЕМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

Больные с гастроэнтерологическими заболеваниями получают: в рамках первичной медико-санитарной помощи – терапевтическую (педиатрическую) и гастроэнтерологическую медицинскую помощь; в рамках специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи - специализированную гастроэнтерологическую медицинскую помощь.

Оказание терапевтической (педиатрической) помощи больным с гастроэнтерологическими заболеваниями в рамках первичной медико-санитарной помощи организуется в амбулаторно-поликлинических, больничных учреждениях, центрах специализированных видов помощи муниципальной и государственной систем здравоохранения.

2.1 Экстренная помощь при болезнях пищеварительной системы

Некоторые желудочно-кишечные расстройства могут представлять угрозу для жизни и требуют неотложной помощи. Для многих людей неотложная помощь включает хирургическое вмешательство. Острая боль в животе, часто сильная, обычно сопровождается неотложными состояниями с желудочно-кишечным трактом. Если у человека болит живот, врач должен решить, требуется ли немедленное хирургическое вмешательство для выявления и лечения проблемы или хирургическое вмешательство может подождать до получения результатов диагностических тестов. Экстренная операция на брюшной полости часто проводится, когда боль в животе возникает в результате

- Непроходимости кишечника
- Разорванного или перфорированного (проколото) органа, такого как желудок, аппендикс или кишечник
- Грыжи со слишком малым кровотоком
- Закупорки кровотока
- Абсцесса брюшной полости (заполненный гноем «карман», образованный в результате инфицирования)

Желудочно-кишечное кровотечение, которое обычно безболезненно, также может представлять угрозу для жизни. Врачи обычно проводят эндоскопию (исследование внутренних структур с помощью гибкой смотровой трубки) для поиска источника кровотечения и лечения. Когда источник кровотечения не удается найти или вылечить, иногда требуется хирургическое вмешательство.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Беляева Ю. Н. Болезни органов пищеварения как медико-социальная проблема // БМИК. 2013. №3.
2. Ермолицкая М.З. Прогнозирование заболеваемости болезнями органов пищеварения на территории Российской Федерации. Здоровье населения и среда обитания – ЗНиСО. 2023;31(6):20-26.
3. Запруднов А. М. и др. Современные проблемы и направления профилактики болезней органов пищеварения в детском возрасте //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2013. – Т. 58. – №. 6. – С. 4-14.
4. Кантемирова Р.К., Фидарова З.Д., Чернякина Т.С., Зальнова И.А., Сердюков С.В. Возрастные особенности заболеваемости и инвалидности при болезнях органов пищеварения у взрослого населения Санкт-Петербурга в динамике за 2013–2021 гг. // Физическая и реабилитационная медицина. — 2023. — Т. 5. — № 4. — С. 39-57.
5. Е. В. Переверзева, В. П. Царев, И. М. Змачинская, Т. Т. Копать НАБЛЮДЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЙ УХОД ЗА ПАЦИЕНТАМИ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ Минск БГМУ 2021

6. Скачко Б. Г. Болезни органов пищеварения. – Мир и образование. – Москва, 2013. Федеральная служба государственной статистики. Код доступа: <https://rosstat.gov.ru/folder/13721>
7. Сестринский уход при заболеваниях органов пищеварения. Код доступа: <https://studylib.ru/doc/6273263/sestrinskij-uhod-pri-zabolevaniyah-organov-pishhevareniya>
8. Факторы риска заболеваний органов пищеварения. Код доступа: <https://www.dravinashtank.in/health-tips/what-are-the-risk-factors-for-diseases-of-digestive-organs/>
9. Digestive Disorders: Types, Causes & Prevention. Код доступа: <https://collegedunia.com/exams/digestive-disorders-types-causes-prevention-biology-articleid-2290#Ty>
10. Diseases of the digestive system. Код доступа: <https://medsides.com/en/stories/6766#:~:text=Prevention%20of%20diseases%20of%20the,visits%20to%20routine%20pre>

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurovaya-rabota/435152>