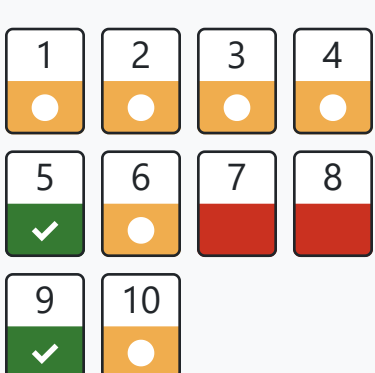


Патологическая физиология

В начало / Курсы / 3 курс / Медико-профилактическое дело / Патологическая физиология (Медико-профилактическое дело) / ТЕМА 12. Практические навыки по теме «Патология пищеварения, печени и почек» / Практические навыки по теме "Патология пищеварения, печени и почек"

Навигация по тесту



Показать одну страницу
Закончить обзор

Тест начат	Вторник, 18 апреля 2023, 09:42
Состояние	Завершены
Завершен	Вторник, 18 апреля 2023, 09:53
Прошло времени	11 мин. 55 сек.
Оценка	5,25 из 10,00 (53%)

Вопрос **1**
Частично правильный
Баллов: 0,75 из 1,00
Отметить вопрос

Какие изменения углеводного обмена наблюдаются при недостаточности печени?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Уменьшения образования и отложение гликогена в печени ✓
- b. Активация гликолиза
- c. Активация глюконеогенеза
- d. Торможение гликолиза ✓
- e. Гипергликемия
- f. Гипогликемия
- g. Торможение глюконеогенеза ✓

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали правильных вариантов: 3.

Вопрос **2**
Частично правильный
Баллов: 0,67 из 1,00
Отметить вопрос

Торможение желудочной секреции может быть вызвано:

Выберите один или несколько ответов:

- a. Снижением тонуса блуждающего нерва ✓
- b. Повышением секреции гастрина
- c. Увеличением выделения секретина ✓
- d. Увеличение секреции глюкокортикоидов
- e. Снижением pH в желудке ниже 3,0

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали правильных вариантов: 2.

Вопрос **3**
Частично правильный
Баллов: 0,33 из 1,00
Отметить вопрос

Какие нарушения возможны вследствие сильного метеоризма?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Рефлекторное усиление диуреза ✗
- b. Затруднение дыхания ✓
- c. Понижение венозного давления
- d. Рефлекторное торможение диуреза
- e. Изменение артериального давления ✓

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали правильных вариантов: 2.

Вопрос **4**
Частично правильный
Баллов: 0,50 из 1,00
Отметить вопрос

Для каких типов желудочной секреции характерно понижение возбудимости желудочных желез на химическое раздражение?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Тормозного ✓
- b. Инертного
- c. Астенического
- d. Нормального
- e. Возбудимого

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали правильных вариантов: 1.

Вопрос **5**
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00
Отметить вопрос

При каких состояниях возникает нарушение функции печени первичного характера?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Общем амилоидозе
- b. Вирусном гепатите ✓
- c. Желчекаменной болезни
- d. Отравлении фосфором ✓
- e. Хронической сердечной недостаточности
- f. Отравлении хлороформом ✓

Ваш ответ верный.

Вопрос **6**
Частично правильный
Баллов: 0,33 из 1,00
Отметить вопрос

При каких заболеваниях наблюдается протеинурия?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Некронефрозе ✓
- b. Отравлении солями тяжелых металлов ✓
- c. Несахарном диабете ✗
- d. Гипертонической болезни ✗
- e. Диффузном гломерулонефрите ✓

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали слишком много вариантов.

Вопрос **7**
Неверно
Баллов: 0,00 из 1,00
Отметить вопрос

Каких изменения состава крови возникают после полного удаления печени у экспериментальных животных?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Увеличение содержания аммиака ✓
- b. Уменьшения содержания альбумина
- c. Увеличение содержания мочевой кислоты
- d. Увеличение содержания мочевины ✗
- e. Увеличение содержания непрямого билирубина ✓
- f. Гипергликемия ✗

Ваш ответ неправильный.

Вопрос **8**
Неверно
Баллов: 0,00 из 1,00
Отметить вопрос

В пределах каких величин колеблется удельный вес утренней мочи, взятый натощак?

Выберите один ответ:

- a. 1010-1025 ✗
- b. 1010-1050
- c. 1020-1050
- d. 1015-1020
- e. 1008-1012

Ваш ответ неправильный.

Вопрос **9**
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00
Отметить вопрос

Какие из перечисленных факторов могут вызывать механическую желтуху?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Опухоль головки поджелудочной железы ✓
- b. Переливание несовместимой по группе крови
- c. Отравление фосфором
- d. Желчекаменная болезнь ✓

Ваш ответ верный.

Вопрос **10**
Частично правильный
Баллов: 0,67 из 1,00
Отметить вопрос

Каким образом избыток глюкокортикоидов оказывает ulcerогенное действие в механизме развития язвенной болезни?

Выберите один или несколько ответов:

- a. Повышает секрецию и кислотность желудочного сока ✓
- b. Усиливает моторику желудка
- c. Снижает секрецию слизи ✓
- d. Нарушает микроциркуляцию ✗
- e. Снижает репаративные процессы ✓

Ваш ответ частично правильный.
Вы выбрали слишком много вариантов.

Закончить обзор

← ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ
СОДЕРЖАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ 6
«ПАТОФИЗИОЛОГИЯ
ПИЩЕВАРЕНИЯ, ПЕЧЕНИ, ПОЧЕК»

Перейти на...

Методические указания →