


МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»

Медицинский институт
Кафедра «Внутренние болезни»

Утверждено на заседании кафедры
«Внутренние болезни»
«24» января 2024г., протокол №6

Заведующий кафедрой

 О.Н. Борисова

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

«Аллергология-иммунология»

**основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программа подготовки кадров высшей
квалификации в ординатуре**

по специальности подготовки
31.08.32 Дерматовенерология

Идентификационный номер образовательной программы: 310832-01-24

Тула 2024 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Разработчик:

Борисова О.Н., заведующий кафедрой ВБ,
д.м.н., доцент


(подпись)

1. Описание фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Фонд оценочных средств (оценочные материалы) включает в себя контрольные задания и (или) вопросы, которые могут быть предложены обучающемуся в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю). Указанные контрольные задания и (или) вопросы позволяют оценить достижение обучающимся планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), установленных в соответствующей рабочей программе дисциплины (модуля), а также сформированность компетенций, установленных в соответствующей общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

Полные наименования компетенций представлены в общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

2. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю)

2 семестр

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-5

1 Контрольный вопрос. Какой тест используют для диагностики аллергического контактного дерматита?

- 1) Прик-тест
- 2) Аппликационный
- 3) Внутрикожный
- 4) Скарификационный

2 Контрольный вопрос. Какое изменение индекса ТИФФНО характерно для обструктивных заболеваний легких?

- 1) снижение;
- 2) увеличение.

3 Контрольный вопрос. Синдром Стивенса-Джонсона характеризуется:

- 1) только поражением кожи
- 2) изолированным поражением слизистой оболочки полости рта
- 3) изолированным поражением слизистых оболочек глаз
- 4) поражением кожи, слизистых оболочек глаз, полости рта, носа, половых органов
- 5) изолированным поражением слизистой носа

4 Контрольный вопрос. Методы специфической диагностики лекарственной аллергии:

- 1) Прик-тест (по показаниям)
- 2) Тест торможения естественной эмиграции лейкоцитов
- 3) Аллергологический анамнез

5 Контрольный вопрос. Методы оценки клеточного иммунитета:

- 1) определение Т-лимфоцитов-супрессоров
- 2) подсчет количества Т-лимфоцитов
- 3) подсчет количества В-лимфоцитов
- 4) определение индекса бластной трансформации Т-лимфоцитов
- 5) определение Т-лимфоцитов-помощников

6 Контрольный вопрос. Какие медиаторы относятся к ранней фазе аллергической реакции? а) гистамин; б) фактор хемотаксиса; в) лейкотриены; г) фактор активации тромбоцитов:

- 1) а, в;
- 2) а, б;
- 3) а, б, в;
- 4) в, г.

7 Контрольный вопрос. У больного ежегодно в период с середины апреля и до конца мая возникают явления ринита и конъюнктивита. Сенсибилизация к пыльце каких растений наиболее вероятна у данного больного?

- 1) пыльце деревьев;
- 2) пыльце злаковых трав;
- 3) пыльце сорных трав.

8 Контрольный вопрос. В основе патогенеза сывороточной болезни находится: а) реакция немедленного типа; б) иммунокомплексного типа; в) цитотоксического типа; г) замедленного типа.

- 1) а, б;
- 2) в, г;
- 3) б;
- 4) б, г.

9 Контрольный вопрос. Усиление голосового дрожания типично для:

1. гидроторакса
2. абсцесса легкого в стадии полости
3. закрытого пневмоторакса
4. эмфиземы легких
5. бронхиальной астмы

10 Контрольный вопрос. Основными клиническими синдромами при астматическом статусе являются:

1. прогрессирующая дыхательная недостаточность
2. нарастающая легочная гипертензия
3. тяжелый нейropsychический синдром
4. все перечисленные

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-6

1 Контрольный вопрос. Какие бронхорасширяющие препараты действуют преимущественно на β_2 -адренорецепторы легких? а) адреналин; б) эфедрин; в) изадрин (изопротеренол); г) сальбутамол; д) беротек. Выберите правильную комбинацию ответов:

- 1) а, в, г, д;
- 2) б, г, д;
- 3) а, г, д;
- 4) б, г;
- 5) г, д.

2 Контрольный вопрос. Какие препараты оказывают бронхоспастическое действие? а) пропранолол; б) гистамин; в) гидрокортизон; г) простагландины F_{2a}; д) лейкотриены C, D, E. Выберите правильную комбинацию ответов:

- 1) а, д;
- 2) а, б;
- 3) а, г, д;
- 4) а, б, г, д;
- 5) г, д.

3 Контрольный вопрос. Какая терапия используется для лечения больных с нетяжелой бронхиальной астмой?

- 1) ежедневное введение противовоспалительных препаратов;
- 2) нерегулярные ингаляции β_2 -агонистов короткого действия;
- 3) ежедневное введение бронходилататоров пролонгированного действия;
- 4) частое применение системных глюкокортикоидов.

4 Контрольный вопрос. Какая терапия используется для лечения больных с бронхиальной астмой тяжелого течения? а) ежедневное введение противовоспалительных препаратов; б) нерегулярные ингаляции β_2 -агонистов короткого действия; в) ежедневное введение бронходилататоров пролонгированного действия; г) частое применение системных глюкокортикоидов. Выберите правильную комбинацию ответов:

- 1) а, в;
- 2) б, г;
- 3) в, г;
- 4) а, в, г;
- 5) а, б.

5 Контрольный вопрос. При хроническом бронхите (обструктивном) лечение больного должно проводиться

- 1) непрерывно
- 2) в период обострения заболевания
- 3) в период обострения заболевания и в виде профилактических курсов весной и осенью

6 Контрольный вопрос. Дозировка лоратадина

- 1) детям до 2 лет 5 мг 1 раз в сутки;
- 2) детям старше 12 лет и взрослым 10 мг 2 раза в сутки;
- 3) детям старше 2-х лет 10 мг 1 раз в сутки;
- 4) детям старше 12 лет и взрослым 10 мг 1 раз в сутки.

7 Контрольный вопрос. Продолжительность действия сальбутамола составляет:

- 1) 3-5 часов;
- 2) 6-8 часов;
- 3) 8-12 часов.

8 Контрольный вопрос. Основным методом лечения поллиноза является:

- 1) элиминация аллергенов;
- 2) фармакотерапия;
- 3) специфическая иммунотерапия;
- 4) образование пациентов;
- 5) все из перечисленного.

9 Контрольный вопрос. Основным препаратом для лечения сезонного аллергического ринита (АР) является:

- 1) сосудосуживающие капли;
- 2) блокаторы H_1 -гистаминовых рецепторов;

- 3) топические антигистаминные препараты;
- 4) все из перечисленного.

10 Контрольный вопрос. Возможные нежелательные события у пожилых больных, длительно получающих высокие дозы ингаляционных ГКС:

- 1) остеопороз;
- 2) сахарный диабет;
- 3) развитие эмфиземы легких;
- 4) повышение артериального давления;
- 5) все из перечисленного.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-10

1 Контрольный вопрос. Стандарт оснащения кабинета врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения, отделения аллергологии и иммунологии, центра аллергологии и иммунологии включает:

- 1. Аллергены для диагностики и лечения;
 - 2. Портативный прибор для исследования ФВД;
 - 3. Противошоковый набор;
 - 4. Инфузомат;
 - 5. Аппарат УЗИ.
- а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1, 2, 3, 4
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 4
 - д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

2 Контрольный вопрос. Стандарт оснащения кабинета врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения, отделения аллергологии и иммунологии, центра аллергологии и иммунологии включает:

- 1. Стол для проведения кожных диагностических тестов;
 - 2. Аппарат для искусственной вентиляции легких (портативный);
 - 3. Небулайзер;
 - 4. Оборудование для производства тестов с аллергенами;
 - 5. Стол для приготовления разведений аллергенов и проведения аллерген-специфической иммунотерапии.
- а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 4
 - д) если правильные ответы 1, и 5

3 Контрольный вопрос. Основными задачами отделения аллергологии и иммунологии, оказывающего аллергологическую и иммунологическую медицинскую помощь являются:

- 1. Оказание диагностической, лечебной и профилактической помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами;
- 2. Оказание психологической помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами;

3. Оказание консультативной помощи врачам других отделений стационара в вопросах профилактики, диагностики и лечения аллергических заболеваний и иммунодефицитных состояний;

4. Оказание медицинской помощи больным с аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями;

5. Проведение специфической аллергологической и иммунологической диагностики и дифференциальной диагностики с другими заболеваниями.

а) если правильные ответы 1, 2 и 3

б) если правильные ответы 1, 3, 4 и 5

в) если правильные ответы 2 и 4

г) если правильный ответ 4

д) если правильные ответы 1 и 5

4 Контрольный вопрос. Основными задачами Центра аллергологии и иммунологии, оказывающего специализированную аллергологическую и иммунологическую медицинскую помощь являются:

1. Оказание специализированной медицинской помощи больным с аллергическими заболеваниями и заболеваниями, ассоциированными с иммунодефицитными состояниями;

2. Оказание врачам других специальностей лечебно-профилактических учреждений организационно-методической помощи в их работе по диагностике, лечению и профилактике аллергических заболеваний и иммунодефицитных состояний;

3. Разработка и внедрение достижений научно-технического прогресса по проблемам аллергологии и иммунологии;

4. Оказание медицинской помощи больным с аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями;

5. Разработка научно обоснованных прогнозов возникновения и распространения в регионе иммунодефицитных состояний, аллергических заболеваний и других форм иммунопатологии.

а) если правильные ответы 1, 2 и 3

б) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

в) если правильные ответы 2 и 4

г) если правильный ответ 4

д) если правильные ответы 1 и 5

5 Контрольный вопрос. Оказание скорой медицинской помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами (с анафилактическим шоком, астматическим статусом, ангиотеками в области головы и шеи и другими жизнеугрожающими острыми аллергическими заболеваниями), осуществляется:

1. На догоспитальном этапе - бригадами скорой медицинской помощи;

2. На догоспитальном этапе – специализированными бригадами скорой медицинской помощи;

3. На госпитальном этапе - врачами реанимационных отделений медицинских организаций;

4. На госпитальном этапе - врачами терапевтических отделений медицинских организаций;

5. На госпитальном этапе - врачами хирургических отделений медицинских организаций.

а) если правильные ответы 1, 2 и 3

б) если правильные ответы 1 и 3

в) если правильные ответы 2 и 4

г) если правильный ответ 1, 2, 3, 4 и 5

д) если правильные ответы 1 и 5

6 Контрольный вопрос. В амбулаторно-поликлинических учреждениях при подозрении или в случае выявления аллергических заболеваний и болезней, ассоциированных с

иммунодефицитами, направляют больных на консультацию в кабинет врача аллерголога-иммунолога:

1. Врачи-педиатры участковые;
2. Врачи-терапевты участковые;
3. Врачи общей практики (семейные врачи);
4. Врачи экспертных комиссий;
5. Врачи других специальностей.
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 1, 2, 3, 4 и 5
 - д) если правильные ответы 1 и 5

7 Контрольный вопрос. Сроки хранения вскрытых флаконов с аллергенами для диагностики составляют:

1. Месяц;
2. 2 месяца;
3. 1 год;
4. 1 неделя;
5. 2 года.
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 4
 - д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

8 Контрольный вопрос. Кабинет врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения и отделения аллергологии и иммунологии в учреждениях здравоохранения осуществляет следующие функции:

1. Обследование, диагностику, лечение и диспансеризацию больных;
2. Проведение аллерген - специфической и иммуномодулирующей терапии;
3. Оказание неотложной помощи больным с аллергическими заболеваниями и патологией иммунной системы при возникновении острых респираторных заболеваний;
4. Отбор и направление больных с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами, на стационарное лечение в отделения аллергологии и иммунологии;
5. Оказание консультативной и лечебно-диагностической помощи при проведении вакцинации иммунокомпрометированных больных (в том числе больных с аллергическими болезнями тяжелого течения).
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 1, 2, 4 и 5
 - д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

9 Контрольный вопрос. Кабинет врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения и отделения аллергологии и иммунологии в учреждениях здравоохранения не участвует в осуществлении:

1. Внедрение в практику новых современных методов диагностики, лечения и профилактики аллергических заболеваний и иммунодефицитных состояний;

2. Ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством;
3. Проведение обучающих программ для детей, больных аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями и членов их семей;
4. Отбор и направление больных с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами, на стационарное лечение в отделения аллергологии и иммунологии;
5. Участие в проведении мероприятий по повышению квалификации врачей и среднего медицинского персонала по проблемам аллергологии и клинической иммунологии;
6. Все перечисленное входит в функции врача аллерголога-иммунолога.
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 6
 - д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

10 Контрольный вопрос. Основными задачами отделения аллергологии и иммунологии, оказывающего аллергологическую и иммунологическую медицинскую помощь являются:

1. Оказание диагностической, лечебной и профилактической помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами;
2. Оказание диагностической, лечебной и профилактической помощи больным с соматической патологией;
3. Ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством;
4. Проведение иммуномодулирующей терапии больным с установленным диагнозом иммунопатологии;
5. Оказание консультативной помощи врачам других отделений стационара в вопросах профилактики, диагностики и лечения аллергических заболеваний и иммунодефицитных состояний.
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 1, 3, 4 и 5
 - д) если правильные ответы 1 и 5

3. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

2 семестр

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-5

1 Контрольный вопрос. Какое изменение индекса ТИФФНО характерно для обструктивных заболеваний легких?

- 1) снижение;
- 2) увеличение

2 Контрольный вопрос. Методы специфической диагностики лекарственной аллергии:

- 1) Прик-тест (по показаниям)
 - 2) Тест торможения естественной эмиграции лейкоцитов
 - 3) Аллергологический анамнез
- 3 Контрольный вопрос. Наиболее информативный метод диагностики пневмонии
- а) анализ крови
 - б) анализ мокроты
 - в) плевральная пункция
 - г) рентгенография грудной клетки
- 4 Контрольный вопрос. Амфорическое дыхание наблюдается при:
- а) очаговой пневмонии;
 - б) бронхите;
 - в) бронхиальной астме;
 - г) абсцессе легкого;
 - д) эмфиземе легких.
- 5 Контрольный вопрос. Бронхоальвеолярный смыв можно использовать для культуральной диагностики:
- а) легионеллезной инфекции
 - б) хламидийной инфекции
 - в) вирусной инфекции
 - г) микобактериальной инфекции
 - д) всего перечисленного.
- 6 Контрольный вопрос. При каких заболеваниях повышается содержание α_1 –антитрипсина?
- а) пневмония
 - б) туберкулез
 - в) ранней эмфиземе
 - г) респираторном дистресс-синдроме
 - д) раке легких
- 7 Контрольный вопрос. Определение содержания (ЦИК) в сыворотке крови используется:
- а) при диагностике острых воспалительных процессов
 - б) при диагностике аллергических реакций
 - в) оценка эффективности проводимого лечения
 - г) все перечисленное верно
- 8 Контрольный вопрос. Какая астма у 21-летнего пациента, у которого развился бронхоспазм после посещения предприятия по производству серосодержащего газа?
- а) аллергическая
 - б) неаллергическая
 - в) хроническое обструктивное заболевание легких
 - г) рестриктивное заболевание легких
- 9 Контрольный вопрос. У больного БА с выявленной тенью в верхней доле левого легкого какой диагноз исключает эта находка?
- а) ТВС
 - б) АБЛА
 - в) Лимфома
 - г) Пневмония
 - д) Ничего из перечисленного

10 Контрольный вопрос. Какой части исследования необходимо уделить наибольшее внимание у больной 40 лет с хроническим синуситом, у которой после приема аспирина развился бронхоспазм, хотя атопии в анамнезе нет?

- а) ЛОР-органы
- б) сердечно-сосудистая система
- в) желудочно-кишечный тракт
- г) конечности

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-6

1 Контрольный вопрос. В чем различия при использовании дозированного и порошкового ингаляторов?

- а) различная скорость потока лекарственных частиц
- б) скорость потока лекарственных частиц индуцируется вдохом у порошкового ингалятора, а у дозированного-компрессионным действием наполнителя

2 Контрольный вопрос. Какие мероприятия следует немедленно провести 20-летней больной БА, которая постоянно принимает теопэк и у которой усилилась одышка, ч.д.д. 28, АД 130/80, пульс 105, Т тела -37,1С?

- а) назначить интал
- б) Р-графию легких
- в) определить ФВД
- г) регулирование дозы теопэка
- д) кожные пробы

3 Контрольный вопрос. Какие медикаменты противопоказаны для беременных с БА?

- а) иммунотерапия
- б) кортикостероиды
- в) теofilлин
- г) лекарственные средства, содержащие йод

4 Контрольный вопрос. Какие неотложные лечебные мероприятия целесообразны при аллергическом отеке гортани?

- а) внутривенное введение глюкокортикоидов
- б) прием внутрь антигистаминных препаратов
- в) парентеральное введение адреналина
- г) горячие ножные ванны
- д) ингаляция эуспирана (изадрина, новодрина)
- е) парентеральное введение лазикса

5 Контрольный вопрос. Употребление вместе с аллергенным продуктом алкоголя:

- а) ускоряет проявление аллергических реакций
- б) замедляет проявление аллергических реакций
- в) не оказывает влияния на время появления реакций

6 Контрольный вопрос. Дозировка лоратадина

- 1) детям до 2 лет 5 мг 1 раз в сутки;
- 2) детям старше 12 лет и взрослым 10 мг 2 раза в сутки;
- 3) детям старше 2-х лет 10 мг 1 раз в сутки;
- 4) детям старше 12 лет и взрослым 10 мг 1 раз в сутки.

7 Контрольный вопрос. Продолжительность действия сальбутамола составляет:

- 1) 3-5 часов;
- 2) 6-8 часов;
- 3) 8-12 часов.

8 Контрольный вопрос. Основным методом лечения поллиноза является:

- 1) элиминация аллергенов;
- 2) фармакотерапия;
- 3) специфическая иммунотерапия;
- 4) образование пациентов;
- 5) все из перечисленного.

9 Контрольный вопрос. Основным препаратом для лечения сезонного аллергического ринита (АР) является:

- а) сосудосуживающие капли;
- б) блокаторы H1-гистаминовых рецепторов;
- в) топические антигистаминные препараты;
- г) все из перечисленного.

10 Контрольный вопрос. Какая терапия используется для лечения больных с нетяжелой бронхиальной астмой?

- а) ежедневное введение противовоспалительных препаратов;
- б) нерегулярные ингаляции р2-агонистов короткого действия;
- в) ежедневное введение бронходилататоров пролонгированного действия;
- г) частое применение системных глюкокортикоидов.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-10

1 Контрольный вопрос. Стандарт оснащения кабинета врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения, отделения аллергологии и иммунологии, центра аллергологии и иммунологии включает:

- а) Аппарат УЗИ
- б) Портативный прибор для исследования ФВД
- в) Инфузомат
- г) Аллергены для диагностики и лечения
- д) Противошоковый набор

2 Контрольный вопрос. Стандарт оснащения кабинета врача аллерголога-иммунолога амбулаторно-поликлинического учреждения, отделения аллергологии и иммунологии, центра аллергологии и иммунологии включает:

- а) Стол для приготовления разведений аллергенов и проведения аллерген-специфической иммунотерапии
- б) Небулайзер
- в) Оборудование для производства тестов с аллергенами:
- г) Аппарат для искусственной вентиляции легких (портативный)
- д) Стол для проведения кожных диагностических тестов

3 Контрольный вопрос. Для чего применяются стандартизированные показатели:

- а) для полученных данных

- б) для расчета условных показателей при сравнении неоднородных групп +
- в) для характеристики первичного материала

4 Контрольный вопрос. Задачи аллергологического кабинета

- а) в аллергологическом кабинете устанавливается этиологический диагноз
- б) в аллергологическом кабинете устанавливают показания к лечению специфическими аллергенами
- в) назначают комплексную терапию неспецифическими методами больным, не подлежащим специфическому лечению в аллергологическом кабинете.
- г) проводят диспансерное наблюдение больных с различными аллергическими болезнями.
- д) оказывают консультативную и организационно-методическую помощь различными лечебно-профилактическими учреждениями

5 Контрольный вопрос. Задачами врача аллергологического кабинета являются все перечисленные:

- а) консультации больных аллергическими заболеваниями
- б) специфическая диагностика
- в) специфическая иммунотерапия
- г) вакцинопрофилактика
- д) постановки реакции Пирке

6 Контрольный вопрос. Диспансерному наблюдению в условиях аллергологического кабинета подлежат больные бронхиальной астмой

- а) использующие только методы неспецифической терапии
- б) находящиеся в состоянии стойкой ремиссии > 1 года
- в) страдающие сопутствующим туберкулезом
- г) получающие специфическую иммунотерапию
- д) имеющие онкологические заболевания

7 Контрольный вопрос. Основными задачами отделения аллергологии и иммунологии, оказывающего аллергологическую и иммунологическую медицинскую помощь являются:

1. Оказание диагностической, лечебной и профилактической помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами;
 2. Оказание психологической помощи больным с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами;
 3. Оказание консультативной помощи врачам других отделений стационара в вопросах профилактики, диагностики и лечения аллергических заболеваний и иммунодефицитных состояний;
 4. Оказание медицинской помощи больным с аллергическими заболеваниями и иммунодефицитными состояниями;
 5. Проведение специфической аллергологической и иммунологической диагностики и дифференциальной диагностики с другими заболеваниями.
- а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1, 3, 4 и 5
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 4
 - д) если правильные ответы 1 и 5

8 Контрольный вопрос. Понятие «Иммунитет» – это:

1. Невосприимчивость организма к инфекционным болезням;
2. Способность различать свои и чужеродные структуры;

3. Обеспечение целостности внутренней структуры организма;
4. Способ защиты организма от живых тел и веществ, несущих на себе признаки генетической чужеродности;
5. Невосприимчивость организма к вирусным инфекциям.
 - а) если правильные ответы 1, 2 и 3
 - б) если правильные ответы 1 и 3
 - в) если правильные ответы 2 и 4
 - г) если правильный ответ 4
 - д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

9 Контрольный вопрос. В аллергологическом кабинете в обязательном порядке должно быть все перечисленное: 1. аллергены для диагностики и лечения 2. портативный прибор для исследования ФВД. 3. противошоковый набор. 4. электрокардиограф 5. аппарат УЗИ

- а) если правильные ответы 1, 2 и 3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильный ответ 4.
- д) если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5

10 Контрольный вопрос. Сроки хранения вскрытых аллергенов для диагностики составляют:

- а) 1 месяц.
- б) 2 месяца.
- в) 1 год.
- г) 1 неделя.
- д) 2 года