

Документ подписан электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косаков Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 11.06.2024 08:04:06
 Уникальный идентификатор:
 e3a68f3eaa1a62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Санаторно-курортное лечение в педиатрии (адаптивная дисциплина), семестр С

Код направления подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Детских болезней
Выпускающая кафедра	Детских болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК-1	Укажите один правильный ответ 1. При работе с ультрафиолетовыми облучателями защитные очки должны быть надеты на глаза:	1. больного 2. больного и медсестры 3. не обязательны	низкий	2,0
ПК-14	Укажите один правильный ответ 2. Оптимальной температурой для общих ванн является:	1. 15°C 2. 22°C 3. 28°C 4. 34-37°C 5. 40°C	низкий	2,0
ПК-14	Укажите один правильный ответ 3. Противопоказаниями к санаторно-курортному лечению у детей с сахарным диабетом являются:	1. тяжелые гипогликемические состояния, кетоацидоз, диабетическая ретино- и нефропатия 2. тяжелые гипогликемические состояния, диабетическая ретино- и нефропатия 3. тяжелые гипогликемические состояния, кетоацидоз 4. ночная гипогликемия, кетоацидоз, диабетическая	низкий	2,0

		ретино- и нефропатия		
ПК-1, ПК-14	Укажите один правильный ответ 4. При направлении ребенка на санаторно-курортное лечение необходимо иметь:	<ol style="list-style-type: none"> 1. путёвку санаторно-курортную карту полис обязательного медицинского страхования анализ на энтеробиоз справку врача-педиатра об отсутствии контакта ребёнка с инфекционными больными по месту жительства, в детском саду или школе 2. путёвку анализ на энтеробиоз справку врача-педиатра об отсутствии контакта ребёнка с инфекционными больными по месту жительства, в детском саду или школе 3. путёвку полис обязательного медицинского страхования справку врача-педиатра об отсутствии контакта ребёнка с инфекционными больными по месту жительства, в детском саду или школе 4. путёвку санаторно-курортную карту полис обязательного медицинского страхования анализ на энтеробиоз 	низкий	2,0
ПК-1	Укажите один правильный ответ 5. При пониженной желудочной секреции минеральную воду следует пить:	<ol style="list-style-type: none"> 1. быстро, но большими глотками 2. медленно, но малыми глотками 3. быстро, но маленькими глотками 4. медленно, но большими глотками 	низкий	2,0

ПК-1	Укажите несколько правильных ответов 6. Для импульсной электротерапии характерными эффектами являются:	1) дефибрирующий 2) гемокоагулирующий 3) обезболивающий 4) седативный 5) противовоспалительный	средний	5,0
ПК-14	Укажите несколько правильных ответов 7. Какие элементы обнаруживаются в копрограмме при нарушении эвакуаторной функции желудка:	1. лейкоциты 2. капли нейтрального жира 3. мышечные волокна 4. эритроциты 5. слизь	средний	5,0
ПК-1, ПК-14	Укажите один правильный ответ 8. Ведущими физиотерапевтическими методиками в коррекции метаболического синдрома являются: а. антигипертензивные б. психостимулирующие в. липокорректирующие г. спазмолитические	1. б,в 2. а,в 3. б,г 4. а,б	средний	5,0
ПК-1, ПК-14	Соотнесите 9. Вид аппликации и температуру их применения: 1. озокеритовые 2. грязевые 3. парафиновые а. 38-42 гр.С б. 45-50 гр.С с. 50-55 гр.С	1. 1 – б, 2 – а, 3 – с 2. 1 – а, 2 – б, 3 – с 3. 1 – с, 2 – а, 3 – б 4. 1 – б, 2 – с, 3 – а	средний	5,0
ПК-1, ПК-14	Укажите один правильный ответ 10. Вода — это среда, при посредстве которой наносятся различные раздражения: а) механическое б) социальное в) тепловое г) биологическое д) химическое	1. а,б,д 2. а,в,б 3. а,г,д 4. а,в,д 5. б,в,г	средний	5,0
ПК-1	Укажите несколько правильных ответов 11. Противопоказанием для чрескожной электростимуляции является:	1. плече-лопаточный периартроз 2. люмбаишиалгия 3. острый дерматоз 4. тромбофлебит 5. фибромиома матки	средний	5,0

ПК-1	Укажите несколько правильных ответов 12. К особенностям проведения электрофореза по Вермелю грудным детям относится:	1. анод площадь прокладки 300 см ² располагают в межлопаточной области 2. катод располагают в области икроножных мышц 3. анод располагают на поясничной области 4. анод площадью 100 см ² располагают в межлопаточной области (на уровне th ₂ -th ₁₀) 5. катод площадью 100 см ² накладывают на переднюю брюшную стенку или переднюю поверхность бедер	средний	5,0
ПК-14	Укажите один правильный ответ 13. Какие души применяют в детской практике: а. промежностный б. веерный в. циркулярный г. подводный душ – массаж д. душ Шарко	6. б,г,д 7. б,в,д 8. а,в,д 9. в,г,д 10. б,в,г	средний	5,0
ПК-14	Соотнесите 14. Возраст и мощность ЭПУВЧ в Вт: 1. до 1 года 2. от 1 года до 3 лет 3. от 3 до 7 лет а. 30-40 Вт б. до 15 Вт с. 20-30 Вт	1. 1 – б, 2 – с, 3 – а 2. 1 – а, 2 – б, 3 – с 3. 1 – с, 2 – а, 3 – б 4. 1 – с, 2 – б, 3 – а	средний	5,0
ПК-14	Укажите один правильный ответ 15. Преимущества аэрозольтерапии: А. безболезненное введение Б. максимальный местный терапевтический эффект В. меньшая доза Г. меньший риск развития побочных эффектов Д. возможны аллергические реакции на препарат	1. а,б,в,д 2. а,б,в 3. а,б,в,г 4. а,в,г,д 5. а,в,д	средний	5,0
ПК-1	Дополните 16. Как называется метод электролечения, при		высокий	8,0

	<p>котором с лечебной или профилактической целью применяются синусоидальные модулированные токи с частотой 5000Гц, с целью обезболивания:</p>			
ПК-1	<p>Дополните 17. Основные виды теплоносителей, применяемые в физиотерапии:</p> <p>a. ____. b. ____. c. ____. d. ____. e. ____.</p>		ВЫСОКИЙ	8,0
ПК-1, ПК-14	<p>Соотнесите 18. Метод электролечения и вид применяемого воздействия:</p> <p>1. Гальванизация, лекарственный электрофорез 2. Токи низкой и средней частоты 3. УВЧ-терапия, франклинизация, СВЧ-терапия 4. ПМП, ИмМП, НиМП a. Импульсные токи b. Магнитные поля c. Постоянный ток d. Переменные токи и поля</p>	<p>1. 1 – с, 2 – b, 3 – a, 4 – d 2. 1 – a, 2 – с, 3 – d, 4 – b 3. 1 – с, 2 – a, 3 – d, 4 – b 4. 1 – b, 2 – a, 3 – с, 4 – d</p>	ВЫСОКИЙ	8,0
ПК-1	<p>Укажите один правильный ответ 19. Укажите лечебные эффекты длинноволнового УФ-облучения:</p> <p>a. пигментообразующий б. иммуностимулирующий в. метаболический г. фотосенсебилизирующий д. бактерицидный</p>	<p>1. б,в,г,д 2. а,в,г,д 3. в,г,д 4. а,б,г 5. а,б,в,г</p>	ВЫСОКИЙ	8,0
ПК-1	Дополните		ВЫСОКИЙ	8,0

	<p>20. Как называется методика физиотерапии, в основе которой лежит воздействие на организм пациента высокочастотного электромагнитного поля с частотой электромагнитных колебаний 40,68 МГц либо 27,12 МГц. – _____.</p>			
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--