Таблица 1.Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Учебное заведение | Астраханский ГМУ |
| 2 | Специальность | Медико-профилактическое дело |
| 3 | Дисциплина | Пропедевтика внутренних болезней |
| 4 | Автор заданий | Прокофьева Татьяна Васильевна |
| 5 | Телефон | +79275571383 |
| 6 | Электронная почта | prokofeva-73@inbox.ru |
| 7 | СНИЛС |  |

Таблица 2.Перечень заданий по дисциплине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид** | **Код** | **Текст названия трудовой функции/ вопроса задания/ вариантов ответа** |
| Ф |  |  |
|  |  |  |
| В | 001 | **Какой орган участвует в регуляции углеводного обмена?** |
| О | А | поджелудочная железа |
| О | Б | пищевод |
| О | В | кишечник |
| О | Г | желудок |
|  |  |  |
| В | 002 | **Поджелудочная железа является железой:** |
| О | А | смешанной секреции |
| О | Б | внешней секреции |
| О | В | внутренней секреции |
| О | Г | по сути это не железа |
|  |  |  |
| В | 003 | **Для поджелудочной железы характерно всё, кроме:** |
| О | А | паренхима железы развивается из экзодермы |
| О | Б | выполняет экзогенную и эндогенную функции |
| О | В | структурно-функциональной единицей экзокринной части является ацинус |
| О | Г | эндокринную функцию выполняют островки Лангерганса |
|  |  |  |
| В | 004 | **Укажите наиболее частую причину развития хронического панкреатита:** |
| О | А | злоупотребление алкоголем |
| О | Б | хронические вирусные инфекции |
| О | В | желчекаменная болезнь |
| О | Г | избыточная масса тела |
|  |  |  |
| В | 005 | **Куда иррадиируют боли при заболеваниях поджелудочной железы?** |
| О | А | в спину (опоясывающие боли) |
| О | Б | в правое плечо, лопатку |
| О | В | левую руку, плечо, паховую область, ногу |
|  |  |  |
| В | 006 | **Признаком внешнесекреторной панкреатической недостаточности является:** |
| О | А | похудание |
| О | Б | гиперамилаземия |
| О | В | болевой абдоминальный синдром |
| О | Г | повышение уровня сахара в крови |
|  |  |  |
| В | 007 | **Наиболее информативным методом диагностики острого панкреатита является:** |
| О | А | определение уровня ферментов поджелудочной железы в крови |
| О | Б | рентгенологический |
| О | В | ультразвуковой |
| О | Г | анамнез, жалобы, непосредственное исследование больного |
|  |  |  |
| В | 008 | **Биохимическими маркерами острого панкреатита является:** |
| О | А | гиперамилаземия |
| О | Б | диспротеинемия |
| О | В | снижение стандартных бикарбонатов |
|  |  |  |
| В | 009 | **В анамнезе у больных хроническим панкреатитом характерно:** |
| О | А | все вышеописанное |
| О | Б | хронического холецистита |
| О | В | наличие желчно-каменной болезни |
| О | Г | злоупотребление алкоголем |
|  |  |  |
| В | 010 | **Симптомами, специфичными для острого панкреатита является все, кроме:** |
| О | А | коллаптоидное состояние |
| О | Б | боли в левом подреберье и/или опоясывающие |
| О | В | высокая лихорадка |
|  |  |  |
| В | 011 | **При заболеваниях поджелудочной железы встречаются следующие симптомы, кроме:** |
| О | А | тенезмы |
| О | Б | непереносимость жирной пищи |
| О | В | боли в верхней части живота |
| О | Г | потери в весе |
|  |  |  |
| В | 012 | **Какого характера желтуха имеет место при раке головки поджелудочной железы?** |
| О | А | механическая |
| О | Б | паренхиматозная |
| О | В | гемолитическая |
|  |  |  |
| В | 013 | **Для уточнения диагноза острого панкреатита необходимо получить данные:** |
| О | А | об уровне амилазы и липазы в сыворотке крови |
| О | Б | о клеточном составе периферической крови |
| О | В | о сахаре крови |
| О | Г | о кислотно-основном состоянии |
|  |  |  |
| В | 0014 | **При какой патологии органов пищеварения кал содержит жир в виде мелких капель, не ахоличен?** |
| О | А | панкреатическая недостаточность |
| О | Б | недостаточность желчеотделения |
| О | В | заболевание желудка |
| О | Г | недостаточность переваривания в тонком кишечнике |
|  |  |  |
| В | 015 | **При каком из перечисленных ниже заболеваний наблюдается ахоличный кал?** |
| О | А | рак головки поджелудочной железы |
| О | Б | неспецифический язвенный колит |
| О | В | хронический антерит |
| О | Г | дизентерия |
|  |  |  |
| В | 016 | **При каком из перечисленных ниже заболеваний обнаруживается нейтральный жир в кале при отсутс­твии кристаллов жирных кислот и мыл?** |
| О | А | острый панкреатит |
| О | Б | ЖКБ |
| О | В | неспецифический язвенный колит |
|  |  |  |
| В | 017 | **При каком из перечисленных ниже заболеваний наблюдается мазевидная консистенция кала?** |
| О | А | панкреатит |
| О | Б | атрофический гастрит |
| О | В | бродильная диспепсия |
| О | Г | дизентерия |
|  |  |  |
| В | 018 | **Заболевание, о котором следует думать при положительном симптоме Курвуазье:** |
| О | А | рак головки поджелудочной железы |
| О | Б | холецистит |
| О | В | холангит |
| О | Г | гепатит |
|  |  |  |
| В | 019 | **Для исследования внешнесекреторной функции поджелудочной железы применяются:** |
| О | А | все перечисленные исследования |
| О | Б | копрологическое исследование |
| О | В | определение в дуоденальном содержимом липазы |
| О | Г | определение в дуоденальном содержимом трипсина |
|  |  |  |
| В | 020 | **Как называется зона между срединной линией живота и биссектрисой угла, образованного срединной линией живота и правой половиной горизонтали, проведенной на уровне пупка?** |
| О | А | зона Шоффара |
| О | Б | зона Губергрица |
|  |  |  |
| В | 021 | **Как называется зона между срединной линией живота и биссектрисой угла, образованного срединной линией живота и левой половиной горизонтали, проведенной на уровне пупка?** |
| О | А | зона Губергрица |
| О | Б | зона Шоффара |
|  |  |  |
| В | 022 | **Как называется болевая точка поджелудочной железы, расположенная у наружного края левой прямой мышцы живота на уровне 4-7 см выше пупка?** |
| О | А | Кача |
| О | Б | Дежардена |
| О | В | Мейо-Робсона |
|  |  |  |
| В | 023 | **Как называется болевая точка поджелудочной железы, расположенная на границе наружной и средней трети линии, соединяющей пупок с серединой левой реберной дуги?** |
| О | А | Мейо-Робсона |
| О | Б | Дежардена |
| О | В | Кача |
|  |  |  |
| В | 024 | **Как называется болевая точка поджелудочной железы, расположенная на 5-6 см выше пупка на линии, соединяющей пупок с вершиной левой подмышечной ямки?** |
| О | А | Дежардена |
| О | Б | Кача |
| О | В | Мейо-Робсона |
| О | Г | Губергрица |
|  |  |  |
| В | 025 | **Поражения хвоста поджелудочной железы характеризуются болезненностью в точке:** |
| О | А | Мейо-Робсона |
| О | Б | Губергрица |
| О | В | Кача |
| О | Г | Дежардена |
|  |  |  |