



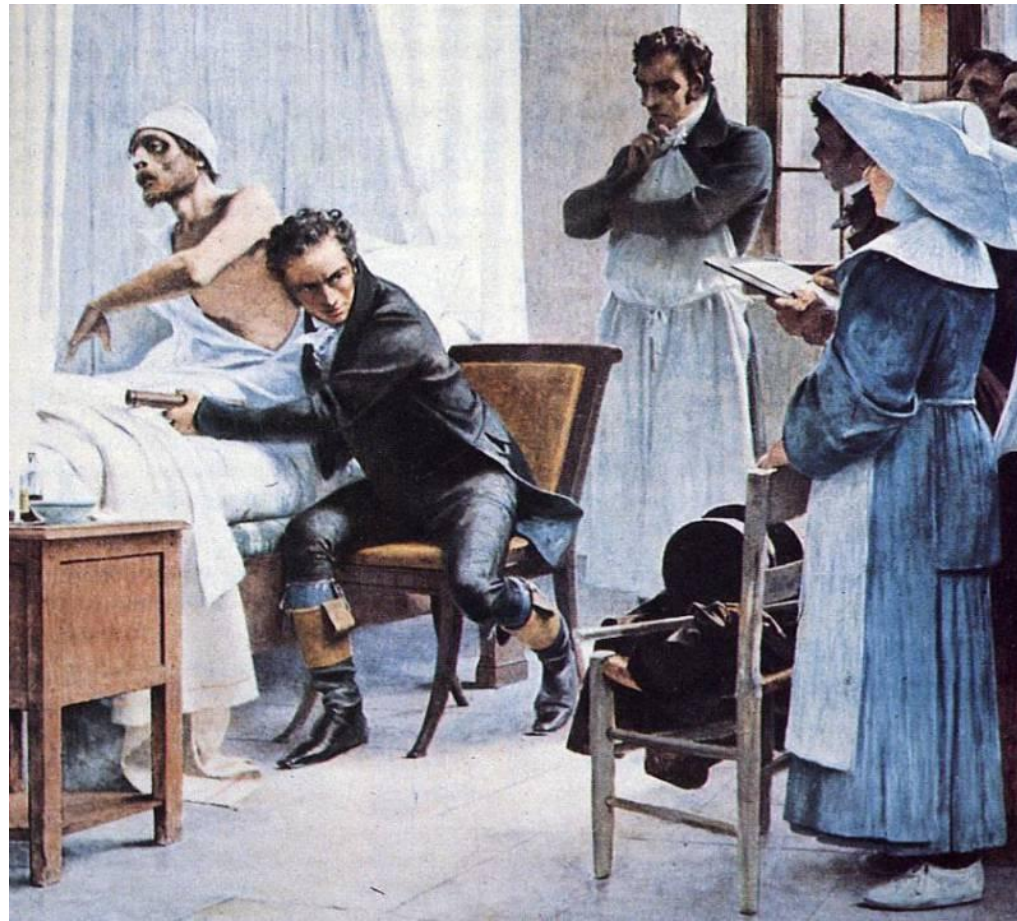
**VIII Всероссийская олимпиада по детской  
хирургии  
22 – 23 мая 2021 года**

**конкурс ВИКТОРИНА**

Участник 1

# Вопрос 1

Картина «Врач со стетоскопом осматривает пациента в присутствии студентов» принадлежит перу Теобальда Чартрана. Он - французский врач и анатом, основоположник клинико-анатомической диагностики, изобретатель стетоскопа. Назовите его имя.



Рене Лаэннек

## Вопрос 2

31 декабря 1834 года в Санкт-Петербурге открылась первая в России детская больница. Ее называли Императорской Николаевской детской больницей. Примечательно, что она была второй детской больницей в Европе, первая же открылась в 1802 году. В каком городе?

# Париж



# Вопрос 3

- В 2005 году Барри Маршалл и Робин Уоррен получили нобелевскую премию по физиологии и медицине за работы по изучению влияния этой бактерии на возникновение гастрита и язвы желудка и двенадцатиперстной кишки. Какой?

*Helicobacter pylori*



## Вопрос 4

Для какого заболевания характерно наличие сторожевого бугорка?

# Хроническая анальная трещина

# Вопрос 5

Для диагностики какого заболевания используется индекс Гижичкой?

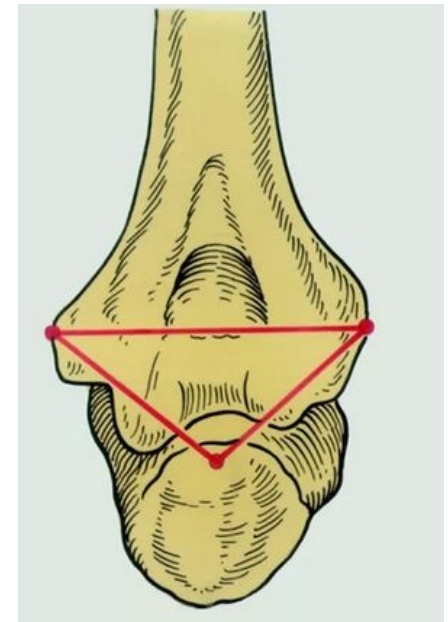


# Воронкообразная деформация грудной клетки

# Вопрос 6

Для диагностики повреждений в области  
какого сустава используются линия  
Смита и треугольник Гюнтера на  
рентгенограмме?

# Локтевой сустав



# Вопрос 7

Какой препарат необходимо ввести в первую очередь для профилактики столбняка непривитому ребёнку?

Противостолбнячная сыворотка (ПСС)  
Противостолбнячный человеческий  
иммуноглобулин (ПСЧИ)



# Вопрос 8

Для лечения какого заболевания используется миотомия по Фредерик-Рамштеду?

# Пилоростеноз

# Вопрос 9

Наличие какого анатомического образования в грыжевом мешке при паховой грыже носит название грыжи Амианда?

# Аппендикс

# Вопрос 10

Назовите препарат применяющийся для гормональной терапии при крипторхизме.

# Человеческий хорионический гонадотропин

Участник 2

# Вопрос 1

Московский врач и благотворитель, известный тем, что лечил солдат, сражавшихся в Отечественной войне с Наполеоном в 1812 году. В народе за доброту и подвижничество его прозвали святым доктором Москвы. Он на собственные средства организовал в Малом Казенном переулке первую в истории Москвы больницу для бездомных людей. Рядом с больницей в 1909 году был установлен его бюст.





# Федор Петрович Гааз



## Вопрос 2

Эдвард Дженнер в 1798 году издал брошюру с подробным описанием исследования, которое представляет собой опыт 25 лет работы, этот труд стал первым опубликованным отчетом о вакцинации, сделавшим данную практику известной во всём мире. Против какого заболевания была данная вакцинация?

# Натуральная оспа

# Вопрос 3

Проведенное исследование с участием нескольких тысяч пострадавших привело ученых к выводу, что выполнение данного мероприятия в течении 15-20 минут в течении первых 3 часов после получения ожога, уменьшает площадь глубокого поражения, за счет сокращения времени теплового повреждения тканей. О чем речь?

охлаждение ран проточной водой  
комнатной температуры

# Вопрос 4

Что означает буква А в аббревиатуре  
CHARGE-синдром?

- C — coloboma (колобома)
- H — heart defect (патология сердца)
- **A — atresia choanae (атрезия хоан)**
- R — retarded growth and development (задержка роста и развития)
- G — genital abnormality (патология гениталий)
- E — ear abnormality (патология уха)

# Вопрос 5

Для какого синдрома характерно опережение роста, висцеромегалия, макроглоссия, омфалоцеле и риск внезапного развития гипогликемии?



# Синдром Беквита-Видемана

## Вопрос 6

При переломах ребер лечение состоит в новокаиновой межреберной блокаде, а также при наличии гемопневмоторакса выполняют плевральную пункцию. Какой вид бинтования применяют при неосложненных переломах?

Никакой

# Вопрос 7

Наличие у новорожденного какой патологии является следствием недоразвития плевроперитонеальной перепонки?

Ложная диафрагмальная грыжа

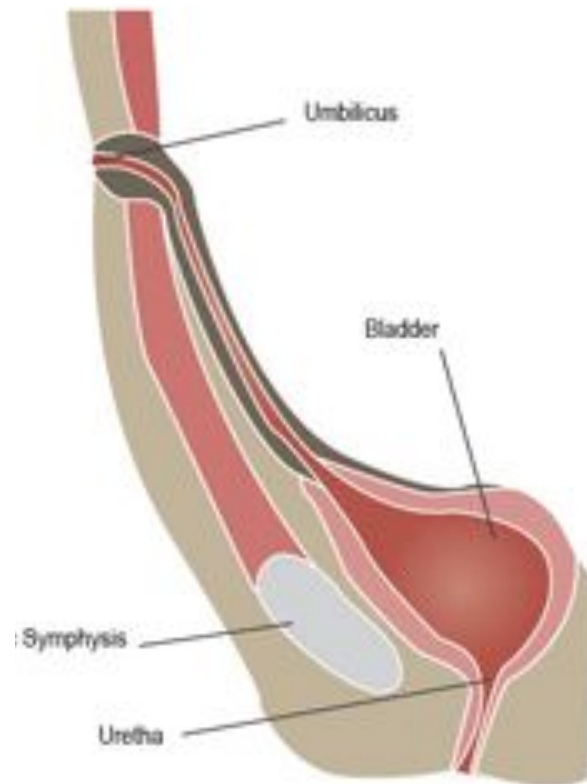
## Вопрос 8

Признаки отравления данным веществом - мелькание «мушек» перед глазами, неясность видения, полная слепота, а также психоневрологические, гемодинамические и дыхательные расстройства. Антидотом является органическое соединение той же группы, в составе которого на один атом углерода больше, чем в отравляющем веществе. Назовите оба вещества.

Метанол/этанол.

# Вопрос 9

Как клинически проявляется полное незаращение урахуса?

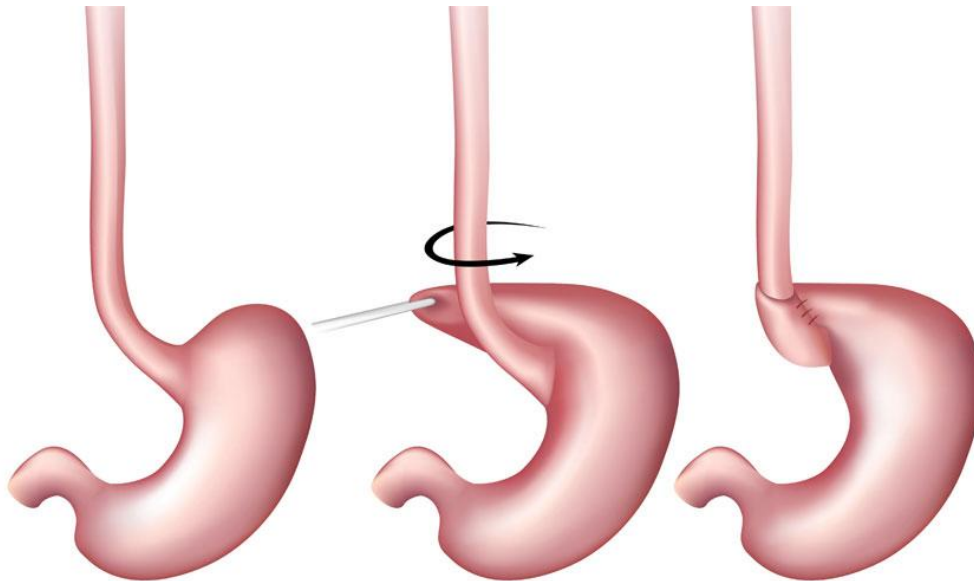




Выделение мочи из пупка

# Вопрос 10

Какая операция является методом выбора для хирургической коррекции желудочно-пищеводного рефлюкса?



# Фундопликация по Nissen

# Участник 3

# Вопрос 1

Генрих Квинке немецкий врач, терапевт, был первым, кто описал ангионевротический отёк, который в последствии был назван его именем. 9 декабря 1890 года впервые в мире и сразу успешно сделал эту лечебно-диагностическую процедуру, которая по сей день считается золотым стандартом диагностики при нейроинфекциях и применяется ежедневно на операционных столах по всему миру для региональной анестезии.

Люмбальная пункция.

## Вопрос 2

Сегодня очень популярна пластическая хирургия. А первыми эту отрасль освоили врачи Индии в 6 веке до нашей эры. Именно они восстанавливали данную часть тела, которые в те времена отрубали преступникам.  
Какую?

Нос



# Вопрос 3

Он разработал теорию наложения гипсовой повязки и ввел основы сортировки раненых, которые позволили в условиях войны спасти жизнь сотням солдат. А также он начал широко привлекать женщин в качестве сестер милосердия в период проведения боевых действий. Кто?

Николай Иванович Пирогов

# Вопрос 4

Назовите рентгенологическое исследование, которое позволяет выявить активный пузырно-мочеточниковый рефлюкс.

Микционная цистоуретрография.

# Вопрос 5

Возникновение этого гнойника связывают с недостаточной стерильностью шприцев, игл и рук медицинского персонала. Также это состояние называют «шприцевая болезнь».

# Постинъекционный абсцесс

# Вопрос 6

В какие сроки от рождения показано удаление крови и сгустков путем пункции из обширных кефалогематом?

10-21 день



# Вопрос 7

Как называется форма панариция, при котором отмечается гнойное воспаление всех тканей пальца?

# Пандактилит

# Вопрос 8

Существует две группы оперативных вмешательств при лечении экстрофии мочевого пузыря. Первая - создание мочевого пузыря из местных тканей.

Вторая группа применяется, если размер мочепузырной пластинки не позволяет выполнить первый вариант.

Что делают в данном случае?

# Кишечная деривация мочи

# Вопрос 9

После изобретения ЭТОГО американским стоматологом и хирургом Мортоном в 1847 году London People's Journal писал: О, услада для всех чувствительных сердец... **МЫ ПОБЕДИЛИ БОЛЬ!**  
О чем идет речь?

# Эфирный наркоз

# Вопрос 10

Этот итальянский врач первым описал подвывих малоберцового сухожилия, когда он диагностировал эту травму у артиста балета в 1803 году. Его же именем названо данное повреждение.



Монтеджиа



# Участник 4

# Вопрос 1

Это вещество было разработано еще в 1949 году - октил-2-цианокрилат (ОЦА). Впервые использовался пластическими хирургами в 1959 году. Разрывная прочность ОЦА превышает прочность мононитевых нейлоновых швов в пять раз.

В каком качестве используется это вещество?

Тканевой клей

# Вопрос 2

Опрятность – не всегда хорошо. Именно благодаря отсутствию опрятности у него в лаборатории в медицину вошли антибиотики. В забытой ученым чашке Петри с колонией стафилококков за несколько дней выросли плесневые грибы, которые полностью подавили жизнедеятельность бактерий. Так был открыт пенициллин. Назовите имя ученого

Александр Флеминг

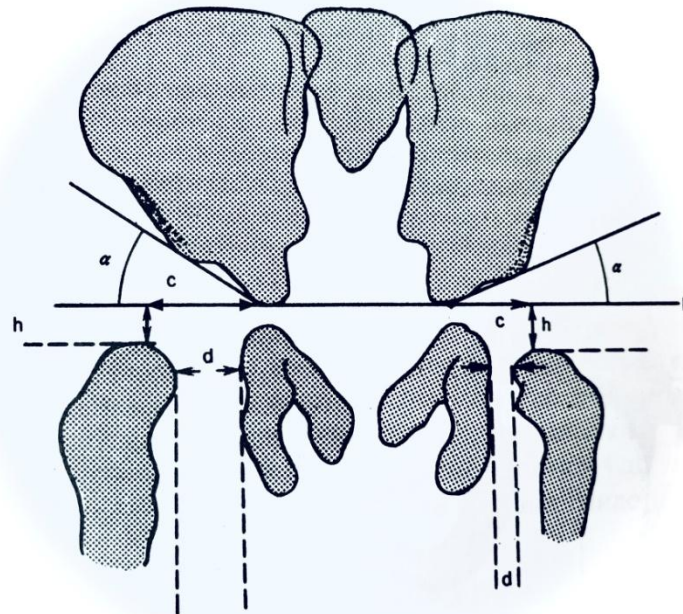
# Вопрос 3

Какой метод остановки кровотечения придумал Амбруаз Паре?

# Перевязка артерии лигатурой

# Вопрос 4

Какой диагноз можно предположить используя схему Хильгенрайнера-Эрлахера при интерпретации рентгенологической картины, если ацетабулярный индекс равен  $35^\circ$  значение  $h=15$  мм и  $d=10$  мм?





# Врождённый вывих бедра

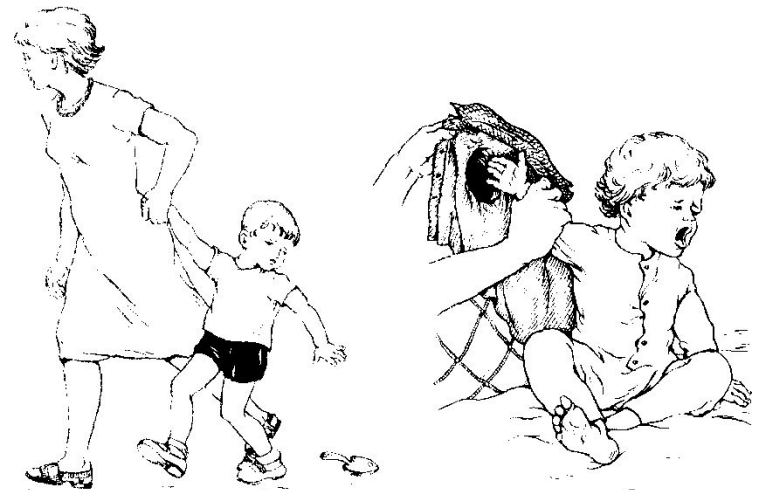
# Вопрос 5

Назовите отличительный рентгенологический признак на обзорной рентгенограмме брюшной полости при атрезии пищевода у ребёнка в возрасте 1 суток жизни при бессвищевой форме.

Отсутствие газонаполнения кишечника

# Вопрос 6

Данное повреждение называют псевдопараличом верхней конечности, на рисунке показаны основные механизмы получения данной травмы у детей в возрасте от 1 до 4 лет. Назовите повреждение.



Подвывих головки лучевой кости

# Вопрос 7

Этот вид патологии ductus omphalo-entericus, представляющий собой необлитерированную проксимальную часть желточного протока. Может не проявляться в течение жизни, а может явиться причиной острого живота, кишечной непроходимости или рецидивирующих желудочно-кишечных кровотечений.

Какой?

# Дивертикул Меккеля

# Вопрос 8

При повреждении каких локализаций  
имеет место симптом прилипшей пятки?



Костей таза, бедренной кости

# Вопрос 9

Как называется состояние характеризующееся нарушением соотношения объема брюшной полости и сформированных внутренних органов?

# Висцеро-абдоминальная диспропорция

# Вопрос 10

Назовите рентгенологическую лечебно-диагностическую процедуру, которая применяется при консервативном лечении инвагинации кишечника.

# Пневмоирригография