



*Календарь знаменательных и
памятных медицины
на 2025 год*

**Без знания истории мы
должны признать себя
случайностями, не знающими,
как и зачем пришли в мир, как и
для чего живем, как и к чему
должны стремиться.**

В.О. Ключевский

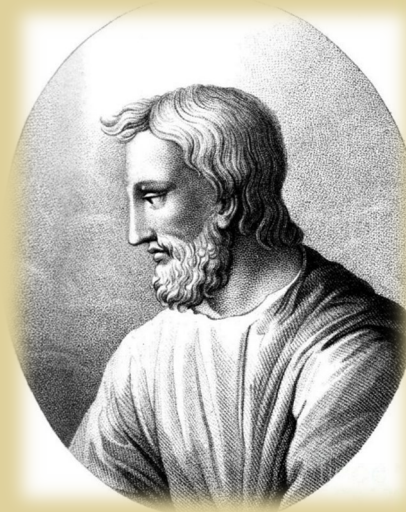


Дата: около 25 г. до н. э.

Событие: 2050 лет со дня рождения **Авла Корнелия Цельса**, древнеримского ученого энциклопедиста, автора основополагающих для европейской медицины трудов по гигиене, терапии, диетике, хирургии и патологии

Дата: 525 г.

Событие: 1500 лет со дня рождения **Александра Траллесского**, византийского врача, автора труда «Терапевтика» в 12 томах



Дата: 965 г.

Событие: 1060 лет со дня рождения **Абу Али аль-Хасана**, арабского ученого универсала, автора труда «Об оптике», где было описано строение и физиология глаза



Дата: 980 г.

Событие: 1045 со дня рождения **Абу Али ибн Сины**, средневекового персидского ученого, философа и врача, автора «Книги исцелений» и «Канона медицины», ставших энциклопедиями для врачей нескольких столетий

Дата: 1450 г.

Событие: 575 лет со дня рождения **Джованни да Виго**, итальянского врача, автора труда «Практика в хирургическом искусстве» (1514 г.), где обсуждались важнейшие проблемы хирургии того времени



Дата: 1510 г.

Событие: 515 лет со дня рождения **Бартоломео Евстахия**, итальянского врача и анатома, одного из основоположников научной анатомии, автора «Анатомических таблиц»





Дата: 1515 г.

Событие: 510 лет со дня рождения **Маттео Реальдо Коломбо**, итальянского врача и анатома, автора нескольких анатомических открытий, в том числе лёгочного кровообращения

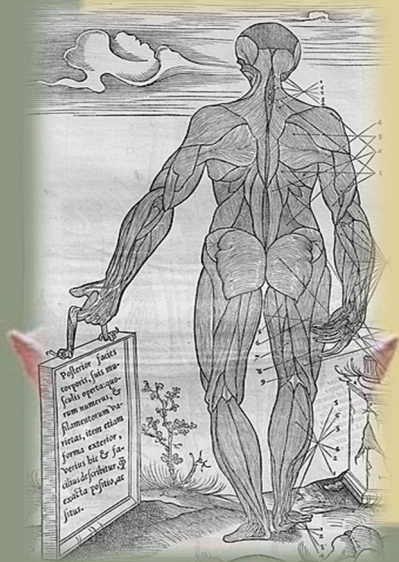
Дата: 1520 г.

Событие: 505 лет с открытия по приказу Ивана Грозного **первой аптеки на Руси**



Дата: 1545 г.

Событие: 480 лет с публикации учебника Ш. Этьенна «**О рассечении частей тела человека**» - одного из первых иллюстрированных пособий по анатомии



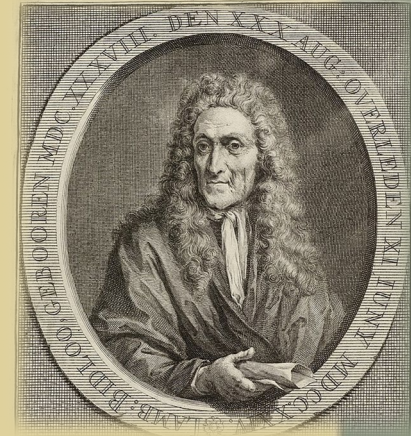


Дата: 1545 г.

Событие: 480 лет с публикации труда А. Паре по военной хирургии «**Способ лечить огнестрельные раны**», где были описаны инновационные для того времени способы хирургического лечения

Дата: 1670 г.

Событие: 355 лет со дня рождения **Николая Ламбертовича Бидлоо**, основателя первого лечебного заведения в России (госпиталя в Санкт-Петербурге) и первого медицинского образовательного учреждения (госпитальной медико-хирургической школы)



Дата: 1690 г.

Событие: 335 лет со дня рождения **Пьера Фошара**, французского стоматолога, заложившего основы современного учения о лечении зубов





BERNARDINI
RAMAZZINI,
Circulus Philosophiae ac Medicinae,
OLIM IN MUTINENSIS ACADEMIA
Primi Praefectus, postea de Ducatus Luceo Praefectus
Medicorum Praefectus Romanus
OPERA OMNIA.
MEDICA & PHYSIOLOGICA.
Auctore
VITA AVTORIS A BARTHOLO. RAMAZZINO
Med. Doct. etc. ex Franc. NERATI auctore
CUM FIGURIS, & INDICIBUS NECESSARIIS
GENEVE,
Sumptibus CRAMER & PERACON
MDCCLXVII

Дата: 1700 г.

Событие: 325 лет со дня публикации трактата Б. Рамаццини «**О болезнях ремесленников**», заложившего основы учения о профессиональных заболеваниях

Дата: 1725 г.

Событие: 300 лет с написания П. Фошаром книги «**Хирург – дантист или Трактат о зубах**», в течении 100 лет остававшийся главным научным трудом по стоматологии



LE CHIRURGIEN
DENTISTE,
O U
TRAITE DES DENTS,
OU L'ON ENSEIGNE LES MOYENS
de les entretenir propres & fines, de les em-
bellir, d'en reparer la perte & de remédier à
leurs maladies, à celles des Gencives & aux
accidens qui peuvent survenir aux autres par-
ties voisines des Dents.
Avec des Observations & des Reflexions sur
plusieurs cas singuliers.
Ouvrage enrichi de quarante-deux Planches
en taille d'acier.
Par PIERRE FAUCHARD, Chirurgien
Dentiste à Paris.
Deuxième Edition revue, corrigée & considé-
rablement augmentée.
TOME PREMIER.
A PARIS,
Chez PIERRE-JEAN MARIETTE, rue S. Jacques
aux Colonnes d'Hercule.
Et chez l'AUTEUR, rue des grands Cordeliers.
M. DCC. XLVI.
Avec Approbation & Privilège du Roi.



Дата: 5 сентября 1735 г.

Событие: 290 лет со дня рождения **Семена Герасимовича Зыбелина**, российского врача, одного из первых профессоров медицины в России, реформатора высшего медицинского образования



Дата: 1735 г.

Событие: 290 лет с момента публикации книги К. Линнея «**Система природы**», основополагающего сочинения в традиции научной биологической систематизации

Дата: 20 апреля 1745 г.

Событие: 280 лет со дня рождения **Филиппа Пинеля**, французского врача, основоположника реформирования психиатрической помощи



Дата: 15 февраля 1755

Событие: 270 лет со дня рождения **Жана-Никола Корвизара**, французского врача, одного из основателей внутренней медицины как клинической дисциплины





Дата: 7 мая 755 г.

Событие: 270 лет с открытия **Московского государственного университета**

Дата: 1795 г.

Событие: 230 лет с изобретения Ф. Боззини первого **эндоскопического аппарата** «Lichtleiter» (в переводе с немецкого – световод)



Дата: 1800 г.

Событие: 225 лет со дня рождения **Шарля Бийяра**, одного из основателей французской школы педиатрии, автор первого патологоанатомического атласа детских болезней





Дата: 1805 г.

Событие: 220 лет со открытия **Харьковского университета**, пятого университета в Российской империи

Дата: 25 ноября 1810 г.

Событие: 215 лет со дня рождения **Николая Ивановича Пирогова**, русского хирурга, анатома, создателя первого атласа топографической анатомии, основоположника военно-полевой хирургии в России



Дата: 25 декабря 1815 г.

Событие: 210 лет со дня рождения **Антонина Жана Дезормо**, французского врача, изобретателя, названного отцом эндоскопии за усовершенствование изобретенного Ф. Боззини эндоскопического аппарата





Дата: 1 октября 1820 г.

Событие: 205 лет со дня рождения **Алексея Ивановича Полунина**, русского врача – патологоанатома, основоположника отечественной научной паталогической анатомии

Дата: 1820 г.

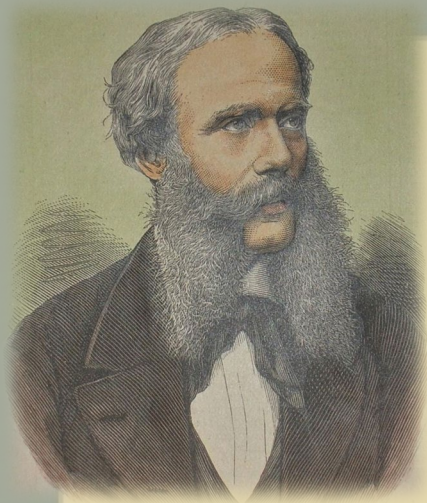
Событие: 205 лет со дня рождения **Якова Алексеевича Чистовича**, историка отечественной медицины, начальника Императорской медико-хирургической академии



Дата: 1825 г.

Событие: 200 лет со дня рождения **Жана-Мартена Шарко**, французского психиатра, основателя нового учения о природе истерии



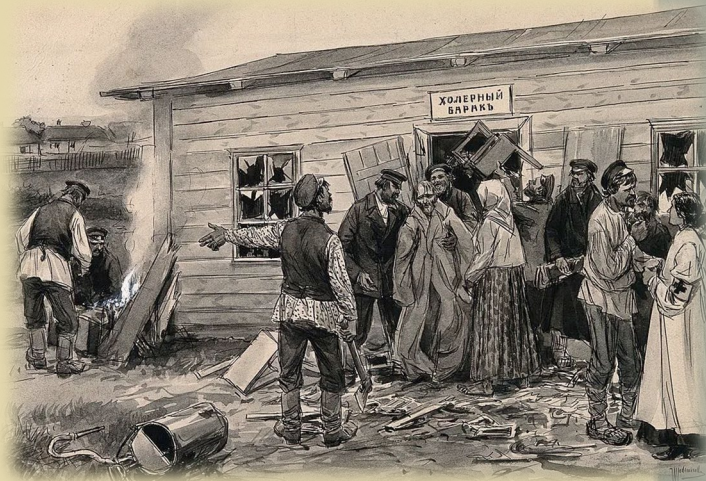


Дата: 17 августа 1830 г.

Событие: 195 лет со дня рождения **Рихарда Фолькмана**, немецкого хирурга, автора ряда изобретений в военно-полевой хирургии

Дата: сентябрь 1830 г.

Событие: 195 лет с начала **первой эпидемии холеры** в России



Дата: 6 ноября 1835 г.

Событие: 190 лет со дня рождения **Чезаре Ломброзо**, итальянского психиатра, родоначальника антропологической теории в криминологии





Дата: 21 ноября 1830 г.

Событие: 195 лет со дня рождения **Жюля Эмиля Пеана**, французского хирурга, одного из основоположников современной абдоминальной хирургии и гинекологии

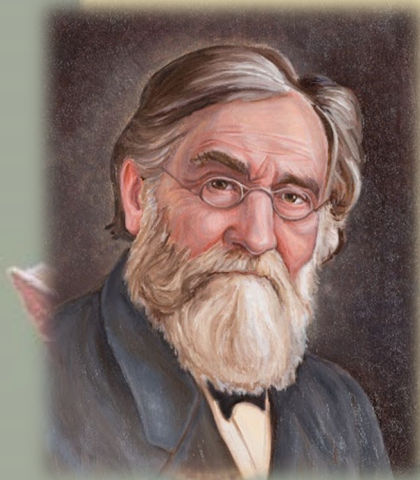
Дата: 27 марта 1845 г.

Событие: 180 лет со дня рождения **Вильгельма Конрада Рентгена**, немецкого физика, первого в мире лауреата Нобелевской премии



Дата: 15 мая 1845 г.

Событие: 180 лет со дня рождения **Ильи Ильича Мечникова**, русского, французского биолога, эмбриолога, цитолога, физиолога, патолога, лауреата Нобелевской премии





Дата: 19 июня 1845 г.

Событие: 180 лет с момента объединения Медико-хирургической академии с **медицинским факультетом МГУ**

Дата: 1845 г.

Событие: 180 лет с публикации «**Правил врачей, фармацевтов, ветеринаров, дантистов и повивальных бабок**», утвердивших в России медицинские звания

У К А З Ъ

ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА,

САМОДЕРЖЦА ВСЕРОССИЙСКАГО,

Дата: 23 февраля 1855 г.

Событие: 170 лет со дня рождения **Дмитрия Оскаровича Отта**, российского и советского акушера – гинеколога, ставшего основателем нового направления в оперативной гинекологии - лапароскопических операций





Дата: 27 февраля 1855 г.

Событие: 170 лет со дня рождения **Николая Александровича Виньяминова**, выдающегося русского хирурга, организатора, историка здравоохранения

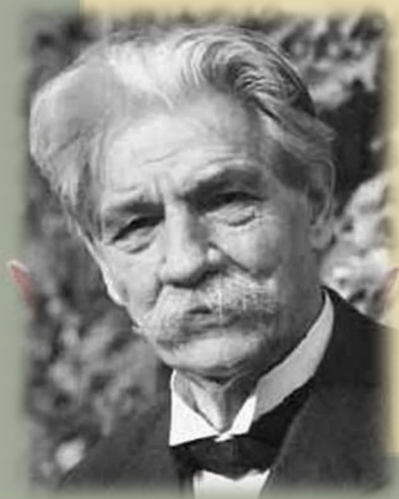
Дата: 1870 г.

Событие: 155 лет с начала **реформы земской медицины в России** (переход от разъездного принципа организации медицинской помощи к стационарному)



Дата: 14 января 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Альберта Швейцера**, немецкого музыканта, теолога, врача и благотворителя, Нобелевского лауреата





Дата: 27 февраля 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Владимира Петровича Филатова**, российского, советского офтальмолога, хирурга, изобретателя

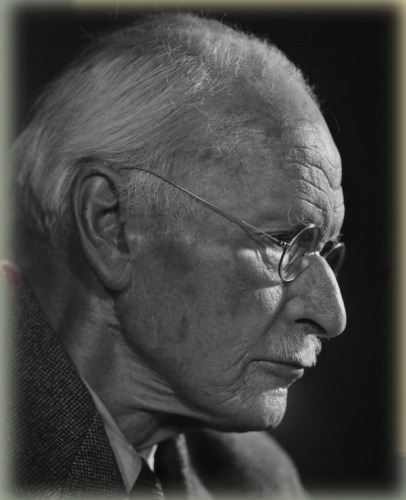
Дата: 25 июня 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Алексея Алексеевича Ухтомского**, российского, советского физиолога, открывшего один из основных принципов деятельности нервной системы – доминанту



Дата: 26 июля 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Карла Густава Юнга**, швейцарского психолога и психиатра, основателя аналитической психологии



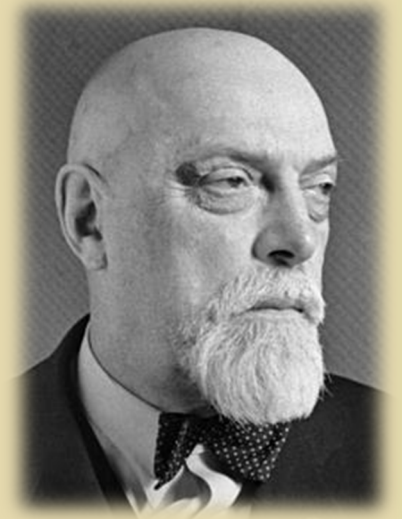


Дата: 28 июля 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Георгия Фёдоровича Ланга**, российского, советского врача – терапевта, одного из основателей клиники внутренних болезней в СССР

Дата: 13 октября 1875 г.

Событие: 150 лет со дня рождения **Максима Петровича Кончаловского**, российского, советского врача, крупного клинициста, одного из основателей клиники внутренних болезней в СССР



Дата: 1885 г.

Событие: 140 лет с открытия в Париже первой в мире антирабической (**Пастеровской**) станции



Дата: 6 июля 1885 г.

Событие: 140 лет с первого применения Л. Пастером **вакцины от бешенства**

Дата: 18 декабря 1890 г.

Событие: 135 лет с открытия в России по указу императора Александра III **Института экспериментальной медицины**



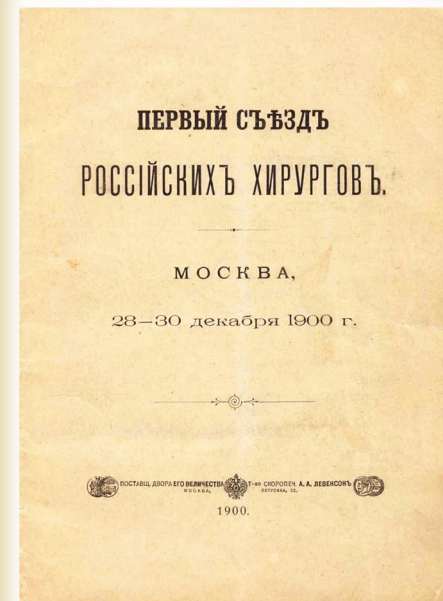
Дата: 1895 г.

Событие: 130 лет с открытия **рентгеновского излучения**

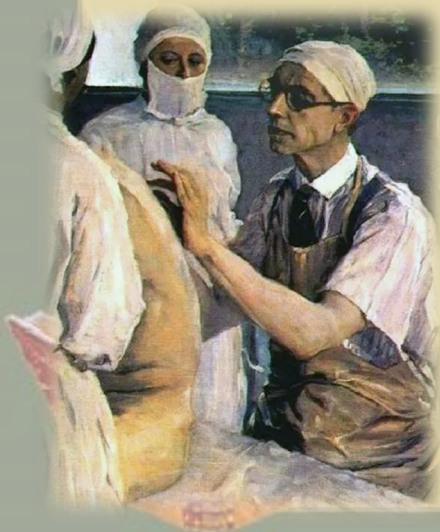


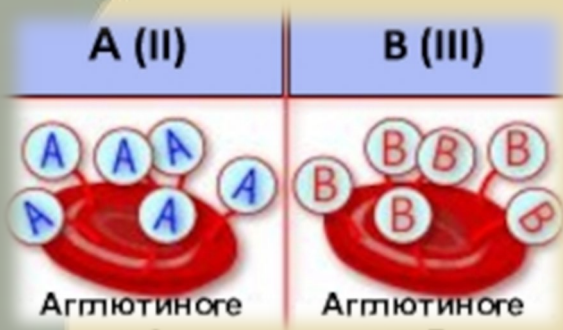
Дата: 27 ноября 1895 г.
Событие: 130 лет с учреждения
Нобелевской премии

Дата: декабрь 1900 г.
Событие: 125 лет с проведения **первого съезда хирургов России**



Дата: 1900 г.
Событие: 125 лет с проведения Я.Б. Зельдовичем первой в России **операции с применением спинномозговой анестезии**





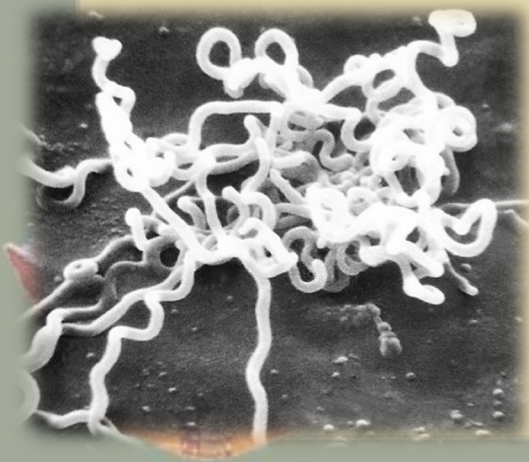
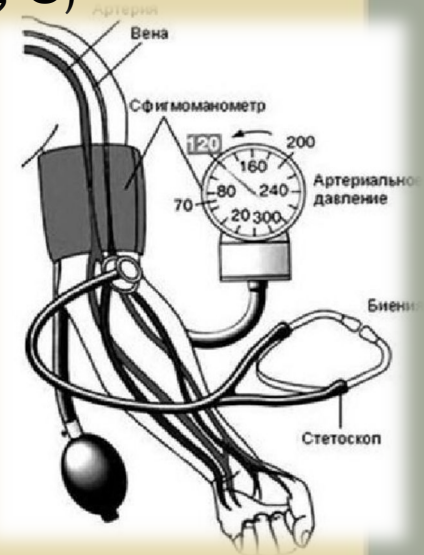
Дата: 1900 г.

Событие: 125 лет с момента открытия Карлом Ландштейном причины гибели пациентов при переливании крови, (выявлены **группы крови А, В, О**)

Дата: 1905 г.

Событие: 120 лет с открытия Н.С.

Коротковым звуковым метода **измерения артериального давления**



Дата: 1905 г.

Событие: 120 лет с открытия Ф. Шаудином возбудителя сифилиса - **бледной спирохеты**

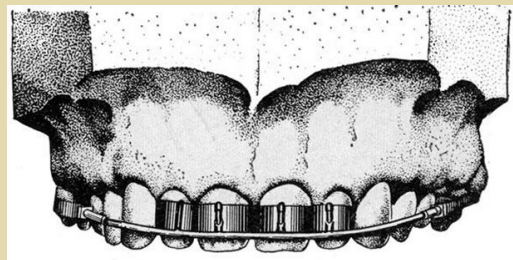


Дата: 1910 г.

Событие: 115 лет с начала **эпидемии чумы** на Дальнем Востоке, ставшей последней эпидемией чумы в истории человечества

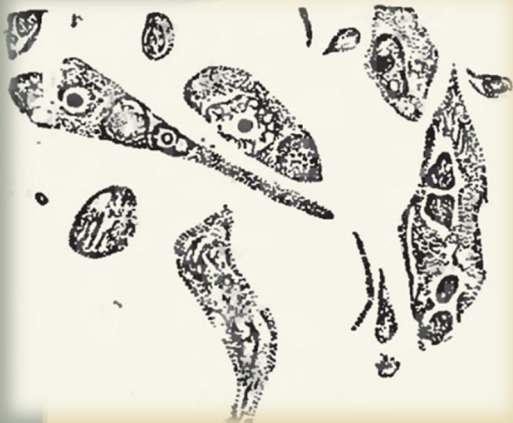
Дата: 1910 г.

Событие: 115 лет с момента первого применения Э. Энглом **брекетов для исправления прикуса**



Дата: 1930 г.

Событие: 95 лет с момента изобретения А. Хайменом **аппарата для кардиостимуляции** остановившегося сердца



Дата: 1935 г.

Событие: 90 лет с открытия по инициативе Л.А. Зильбера первой в СССР **Центральной вирусной лаборатории**

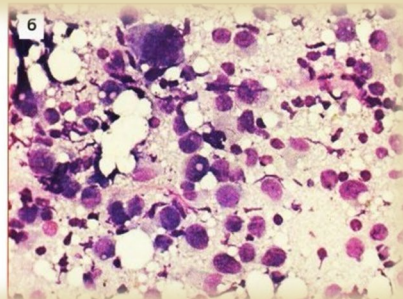
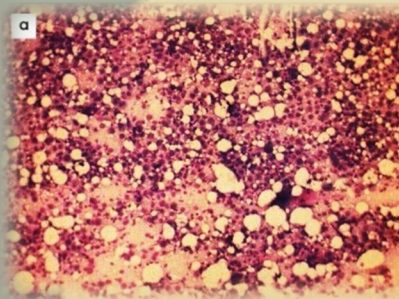
Дата: 1935 г.

Событие: 90 лет с момента первого клинического описания неврологом А.Г. Пановым **клещевого энцефалита**



Дата: 1935 г.

Событие: 90 лет с открытия Л. Медуна **шоковой терапии** с применением химических средств для лечения тяжелых психических заболеваний

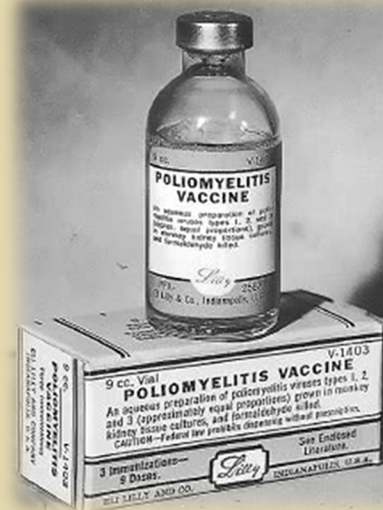


Дата: 1955 г.

Событие: 70 лет с момента проведения первого ультразвукового **исследования опухолей** – твердой и кистозной

Дата: 12 апреля 1955 г.

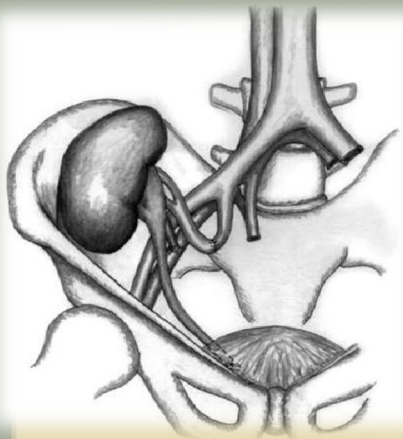
Событие: 70 лет с момента официального признания **инактивированной полиомиелитной вакцины**



Дата: 1960 г.

Событие: 65 лет с момента публикации монографии В.П. Демихова «**Пересадка жизненно важных органов в эксперименте**» - первого в мире научного труда по трансплантологии



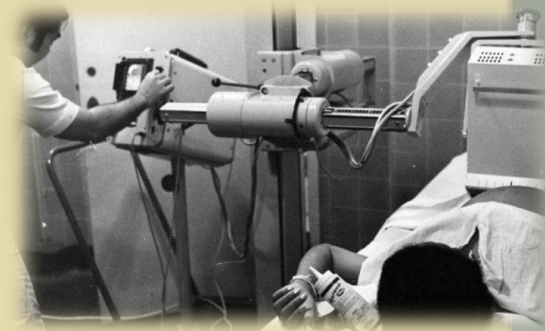


Дата: 15 апреля 1965 г.

Событие: 60 лет назад В.Б. Петровский впервые в СССР успешно **трансплантировал почку**

Дата: 1965 г.

Событие: 60 лет с начала работы первого коммерческого **аппарата УЗИ**



Дата: 1965 г.

Событие: 60 лет назад Ф. Пандридж установил в машине скорой помощи первый **портативный дефибриллятор**

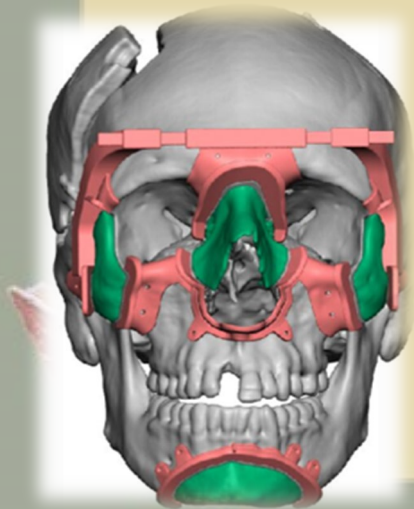
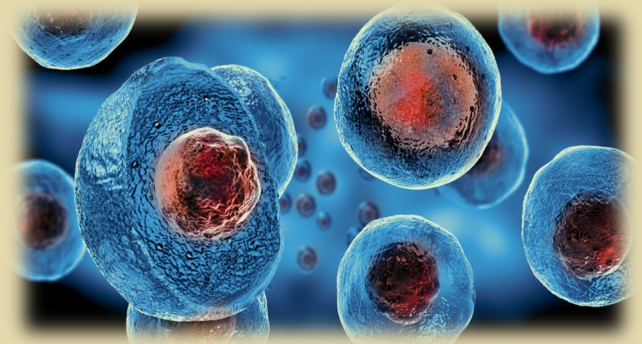


Дата: 8 мая 1980 г.

Событие: 45 лет назад ВОЗ объявила о полной **победе над оспой**

Дата: 1995 г.

Событие: 30 лет с момента первого использования взрослых **СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК** для регенерации тканей и органов in vivo



Дата: 27 ноября 2005 г.

Событие: 20 лет момента с проведения первой в мире **частичной трансплантации лица** Б. Девошилем

Дата: 2010 г.

Событие: 15 лет с момента завершения **пандемии свиного гриппа** – первой пандемии 21 в.

СВИНОЙ ГРИПП

H₁N₁ G4



Дата: 12 мая 2015 г.

Событие: 10 лет с момента проведения М. Волох первой в России **трансплантации лица**

В презентации использовались материалы:

1. История медицинских открытий. – Текст: электронный // ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России: официальный сайт. - URL: <https://www.endocrincentr.ru/history/istoriya-medicinskih-otkrytiy?ysclid=17shit8ke9425622853> . - (дата обращения 22.10.2024).
2. История развития медицины и медицинской техники. – Текст: электронный // ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет, кафедра медицинской кибернетики и информатики: официальный сайт. - URL: <https://medic.pnzgu.ru/page/15886?ysclid=m2mjj49idj28340435> . – (дата обращения 23.10.2024).
3. Курс истории медицины от древности до наших дней. Текст: электронный // МГМС им. Евдокимова: официальный сайт. - URL: <https://historymed.ru/chair/> . - (дата обращения 22.10.2024).

Спасибо за внимание!

Презентацию подготовила сотрудник научной
библиотеки ЧГМА
Губанова И.В.