

Реклама

Февраль 2018

Электролечебница бывшего доктора медицины В.И.Козловского

Мойка, 9 у Конюшенного моста

Лечение невралгий, невритов, неврастений, ревматизма, подагры, ожирения и др. заболеваний светом Вольтовой дуги, токами высокого напряжения, постоянными, прерывистым, статическим электричеством, синим светом, световыми ваннами. Рентгенизация. Прием больных ежедневно от 10 11.30 и от 3 5 час.

Петербургская газета. 1903. 1 марта

Лечебница для физических методов лечения, Литейный пр., 35

Водолечение (душ Шарко, Шотландский и др.)

Ванны хвойные, углекислые, соленые, серные и др.

Суховоздушные, паровые, электросветовые камеры.

Грязелечение: цельные ванны и компрессы.

Лечение электричеством (гидравлические ванны)

Вдыхания в отдельных камерах

Распыления местные (для носа, глотки и пр.)

Массаж (шведский, врачебный, гимнастический)

Специальное лечение болезней внутренних (бронхита, эмфиземы, астмы, болезней желудка и кишок, подагры, ревматизма, воспаления почек и др.)

Женских, нервных и мочеполовых.

Постоянные кровати.

Петербургская газета. 1903. 2 марта

Искусственные зубы

Зубоврачебный кабинет зубного врача Б.Кауфмана, Невский проспект, д. № 7, кв. 6 (угол М.Морской). Прием по зубным болезням во всякое время. При кабинете постоянно присутствует врач.

Петербургская газета. 1903. 8 марта

Врачебная практика в Болгарии. И туда она забралась, делая попытки привиться. Медицинский Напредекек сообщает такие примеры из объявлений врачей: некий доктор Чачос оповещает мир, что им производится микроскопическое исследование микробов; доктор Никоглу спешит уверить, что им бактерии исследуются при помощи микроскопа знаменитой фирмы Цейса; доктор Ст. Попов счел нужным довести до сведения читателей своей компилятивной брошюроки, на обертке ее, что он награжден орденом за гражданские заслуги.

Врач. 1903. № 9.

Прославленное в Англии патентованное (оно же и тайное) средство Яната, оказывающее якобы замечательное специфическое действие против морской болезни, представляет собой, по исследованию Бинца, ничто иное, как подкрашенный 1%-ный раствор хлоралгидрата.

Врач. 1903. № 11.