

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ.

Какие существуют способы извлечения йода из ваты, пропитанной йодной настойкой, и является ли такое извлечение и дальнейшее использование кристаллического йода целесообразным?
Подписчик № 622.

Ответ. Йод можно извлекать из ваты, пропитанной йодной настойкой, при помощи спирта или бензина. Извлеченный таким путем йод может служить для приготовления t-rae Iodi и раствора по Heussner'у (йод-бензин-парафин) для обеззараживания рук.
Прив.-доц. И. Цимхес.

Ко всем медработникам и рабочим г. Казани и районов Т. Р.

Товарищи.

Поток рационализаторских предложений на наших фабриках и заводах является выражением творческих возможностей рабочего класса, дающих Советской стране исключительные практические результаты. Многие десятки миллионов рублей экономит наш Союз благодаря изобретательской мысли рабочих. Рационализаторские предложения толкают кривую количества продукции вверх, одновременно улучшая качество.

И только медикосанитарные учреждения находятся в стороне от этого движения. Отсутствие инициативы врачей и медикосанитарного персонала в этом вопросе губительно отражается на работе наших учреждений. Очереди в некоторых амбулаториях, бестолковщина, беспорядок, бесцельная беготня персонала,— все это является выражением неумения, а во многих случаях нежеланием предпринять практические шаги для рационализации лечебного дела.

Но не только в этом выражается отсталость нашего участка работы. Почти совершенно молчит изобретательская мысль наших работников. А между тем непочатый край возможностей открывается перед нами, если мы разбудим изобретательскую мысль наших товарищей по работе, будем стимулировать желание внести свежее, новое, более совершенное в те орудия производства, которыми ежедневно пользуются в своей работе врач, сестра и санитарка.

Краевая научная медицинская ассоциация Татареспублики и Татнаркомздрав предлагают лечебным и учебным заведениям организовать рационализаторские ячейки на местах, выделить для этой цели товарищей, своей энергией и инициативой способных вывить в массе работников своего учреждения, движение в пользу рационализации и изобретательства.

Со своей стороны Краевая научная медицинская ассоциация Татареспублики организовала бюро для постоянной связи с периферическими ячейками и консультации по вопросам рационализации и изобретательства.

Краевая научно-медицинская ассоциация и ТНКЗ обращается ко всем медико-санитарным работникам с просьбой направить в адрес бюро рационализации ассоциации (адрес: Редакция Казанского медицинского журнала, здание Акушерско-гинекологической клиники) свои *предложения по улучшению и рационализации* работы тех леч-сан-учреждений, где товарищи работают или с работой которых они соприкасаются. Поступающие предложения будут рассматриваться бюро рационализации ассоциации. В случае, если предложения окажутся рациональными, бюро примет совместно с ТНКЗ меры к их реализации и претворит в жизнь.

По договоренности с ТНКЗ лучшие рационализаторские предложения будут премироваться, а сами предложения опубликовываться в Казанском медицинском журнале.

Мы выражаем уверенность, что масса работников медикосанитарного дела Татарии оценит значение поставленной задачи. Больше того, мы уверены, что товарищи практикой рационализаторской работы ответят на наш призыв.

Председатель Ассоциации *С. Шварц.*

Нарком Здравоохранения *Курбангалеев.*

ВСЕУКРАИНСКИЙ
ИНСТИТУТ ЭНДОКРИНОЛОГИИ И ОРГАНО-ТЕРАПИИ
НАРКОМЗДРАВА УССР И ХАРЬКОВ. МЕДИЦИНСКОГО О-ВА

г. Харьков, улица Артема, № 12.

Ф и л и и: { **КИЕВСКАЯ**—г. Киев, Пушкинская ул., № 22-а. | **СТАЛИНСКАЯ**—г. Сталино—Донбасс
ОДЕССКАЯ—г. Одесса, улица Пастера, № 58. | **ХИМИО-ПРОФИЛАКТИЧ.**—г. Харьков
ЧЕРНИГОВСКАЯ—Чернигов, Санбант Институт.

С научно-исследов. отделами: физиологические, пищеварит., пато-физиологич., биохимич., фармако-биологич., фармако-терапевт., гемато-микроскоп, морфологич., гормоно-химич., техно-химич., социально-гигиенич. и др., а также эндокринолог. клиники с диспансерами (диабетич. и базедов.) в Харькове, Киеве и Одессе.

Расширенные производственные отделы вырабатывают:

Инсулин (100 межд. един.)
Фоликулин в ампулах
Миоль в ампулах и жидкий
Гастриноль
Вигантоль
Спермоль жидкий в ампул. и табл.
Сварин „ „ „ „ „ „
„ с гипофизином в таблетках
Маммин жидкий, в ампул. и табл.
Тиреоидин жидк. в ампул., табл. и пор.
Лиенин жидкий и в ампулах
Простатин „ „ „ „ „ „
Про-спермоль жидкий „ в ампул.
Тимиколь жидкий
Лютеогландоль жидкий
Про-проварин
Церебрин жидкий

Тир-спермоль жидкий и в ампул.
Тир-оварин
Гепатин жидкий „ в таблетках
Гематоген „ „ „ „ „ „
Фосфрен в таблетках „ „ „ „ „ „
Антитиреоидин жидк., в таблетк.
„ „ „ „ „ „ в порошке
Натуральн. желуд. сок.
Торулин (пивные дрожжи)
Лактопротезан в ампулах
Фитин в порошке и таблетках
Фито-мука
Фито-лецитин в порошке
Неорг. сыв. Трунечка в ампул.
Фито-феррин
Соль Трунечка в таблетках
Клеоль (хирургический клей)

ПРЕПАРАТЫ ПРОВЕРЕНЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО И КЛИНИЧЕСКИ
В ЛАБОРАТОРИЯХ И КЛИНИКАХ ИНСТИТУТА И В ЦЕЛОМ РЯДЕ
УНИВЕРСИТЕТСКИХ И ДРУГИХ ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ СОЮЗА.

Для стандартизации препаратов институт применяет биологические и химические методы.

ПРОДАЖА ВО ВСЕХ АПТЕКАХ И МАГАЗИНАХ САНИГИЕНЫ СССР.

ЛИТЕРАТУРА И ПРОСПЕКТЫ—БЕСПЛАТНО.

С запросами и за литературой обращаться в Главный склад: г. Харьков, ул. Артема, 12, Всеукраинскому Институту эндокринологии и орвано-терапии.