## Кассирский Иосиф Абрамович – 125 лет со дня рождения

(4 (16) апреля 1898г. - 21 февраля 1971г.)



«...Быть настоящим врачом – значит уметь любить больного...»
/О врачевании. 1970/

Советский ученый-клиницист, терапевт И гематолог, один ИЗ основоположников отечественной гематологии, географической патологии, лейкозологии, цитологической клинической фармакологии, диагностики лекарственной патологии, академик АМН СССР, доктор медицинских наук, профессор.

Кассирский родился в Фергане 4 (16) апреля 1898 года. В большой семье Кассирских он был старшим. С детства выделялся своими незаурядными способностями. В пять лет он уже хорошо умел читать и писать. В 1915 году И.А. Кассирский окончил гимназию с золотой медалью и поступает в Томский Университет. Весной 1919 года Томск оказался в руках Колчака. И.А. Кассирский вместе с другими студентами-медиками был насильственно мобилизован белыми, но вскоре бежал к красным. В армии И.А. Кассирский был хирургом, терапевтом, зубным врачом, эпидемиологом и гигиенистом. В июле 1920 года в соответствии с постановлением правительства И.А. Кассирский был направлен для продолжения образования в Саратовский университет. В 1921 году, получив диплом, И.А. Кассирский едет в Ташкент, где поступает ординатором в терапевтическую клинику



Туркестанского университета. С первых дней своей трудовой деятельности он проявил себя как вдумчивый врач, тонкий диагност способный научный работник; круг его интересов был весьма широк — гематология, инфекционная патология, эндокринология, курортология, клиническая физиология, кардиология, лабораторная диагностика. В 1922 году была опубликована первая научная работа И.А. Кассирского «К вопросу о роли гипофиза

при несахарном мочеизнурении».

Особо нужно отметить разработку

И.А. Кассирским метода исследования костного мозга с помощью предложенной им иглы (игла Кассирского) для стернальной пункции.



В 1932г. И.А. Кассирским опубликовано ряд статей на эту тему. В 1935 году И.А. Кассирский организовал при больнице курсы усовершенствования врачейтерапевтов, работающих в системе Наркомата путей сообщения СССР. Осенью 1941г. разработал (независимо и одновременно с американцами Токантином и О'Нейли) новый внутригрудинный способ переливания крови, который стал широко применяться в госпиталях в тех случаях, когда внутривенное переливание крови было невозможно из-за особенностей ранения, при дистрофии, шоке. Разработал и теоретически обосновал метод транспортирования консервированной крови на сверхдальние расстояния — до 8 тыс. километров, что имело огромное значение для своевременного лечения раненых (до этого кровь пересылалась всего лишь на 60 километров). В годы войны И.А. Кассирский неоднократно выезжал для оказания помощи раненым в действующую армию на Ленинградский, Прибалтийский и Воронежский фронты. Участвовал в борьбе со вспышками инфекционных заболеваний, организовывал противоэпидемические мероприятия в только что освобождённом Сталинграде. В послевоенные годы учёный приобретает широкую известность как крупнейший специалист в области гематологии, инфекционной и паразитарной патологии, химиотерапии, ревматологии других разделов внутренней медицины.



Спектр творческих интересов И.А Кассирского отличался многогранностью и широтой: он создал труды по гематологии, ревматологии, клинической фармакологии, кардиологии, методологии и истории Он медицины. автор ряда художественных высшей произведений, был видным деятелем медицинской участвовал разработке школы, В программ и методики преподавания внутренних болезней, во внедрении новых методов обучения в

Центральном институте усовершенствования врачей.



## Юбилей книги. Кассирский И. А. Наука о крови – 55 лет со дня издания



УДК 616. К 28

Кассирский И. Наука о крови. – М.: Медицина, 1968.  $88\ c.$ 

Аннотация: Книга посвящена гематологии — науке о крови; это одна из наиболее сложных областей медицины. В популярной форме автор рассказывает о развитии крови, ее составе и структуре, переливании крови и лечении ее страниц заболеваний. Много посвящает автор отечественным И зарубежным ученым, внесшим значительный вклад в развитие гематологии. Книга

рассчитана на читателей, интересующихся проблемами медицины.

Книги находятся в фонде научно-медицинской библиотеки ГБУЗ МИАЦ (г. Пенза, ул. Пионерская,2)

