

автор выражает свою беспомощность, взяв заголовком римский афоризм: *In magnis et voluisse sat est*—„в великих делах одно желание достаточно“. Он говорит о „Beratungstellen“ (консультации), яслях и детских садах, о создании соответствующих кадров врачей и воспитателей, специально „сестер-воспитательниц“ в соответствующей пропаганде (подчеркнуто автором) и ничего больше, ничего определенного. За то Беньямин заканчивает свои рассуждения о „болезни цивилизации“ так: болезнь цивилизации это такое страдание, которое после долгих мучений ведет к смерти нации. Но великий государственный муж „Staatsmann“ может временно приостановить дальнейшее развитие болезни. Цезарь и Август прекрасно справились с этой задачей*. Читай дальше между строками: „вся надежда на Гитлера“.

Читая реакционную книжку немецкого профессора-педиатра Беньямина, невольно содрагаешься от мысли до чего низко пала фашистская Германия, но не от болезни цивилизации, а от фашистской болезни, которая губит все здоровые задатки немецкого народа и вместо просвещения, эманципации, свободы проповедует невежество, рабство и готовит гибель миллионов жизней, готовит форменную национальную катастрофу.

Проф. Ив. Галант (Ленинград).

Криницкий Я. М. Гипофиз. Анатомо-клинический очерк. Сыктывкар. 1934 г. Стр. 81. Цена 1 р. 50 коп.

Сыктывкар! Многие ли из нас слыхали это благозвучное, манящее своей „загадочной неизвестностью“ название центра области Коми? Советская культура вывела из забытья и Сыктывкар, делает его культурным центром, заставляющим о себе много говорить, а этот раз и наш, врачей, перед говорить о Сыктывкаре, о медицинском Сыктывкаре.

В Сыктывкаре имеется научно-медицинское общество, которое издало книжку доцента Криницкого о гипофизе. Книжка эта заслуживает внимания, хотя она ничего нового не дает, ибо она исчерпывающе излагает на основании обширной литературы—русской и иностранной—все, что имеется важного и существенного относительно гипофиза, одной из важнейших желез внутренней секреции, регулирующей рост и являющейся, как теперь говорят, „мотором сексуальности“. Даны в книжке возрастные и конституциональные особенности турецкого седла, эмбриология, анатомия, патологическая анатомия, химия и физиология, излагаются антропометрические и фармакодинамические пробы на функцию придатка мозга, описываются заболевания гипофиза, и, наконец, последняя глава посвящена хирургии придатка мозга.

Надо пожелать Сыктывкару дальнейших успехов в научно-медицинской работе.

Проф. Ив. Галант (Ленинград).

Доц. Небытова-Лукьянчикова и Киселева В. Б. Ягодные витаминовые заготовки и их применение в детском питании. Изд. Ленобл. и Ленсовета, 1934 г., 20 стр., ц. 55 к.

Что витамины являются необходимой составной частью, в особенности для детей, известно уже не только врачам, но и широким слоям населения. Однако наша пища и теперь часто содержит недостаточно витаминов. Одна из причин этого—неумении сохранять продукты так, чтобы витамины не разрушались в них возможно долго, это особенно важно по отношению к наименее стойкому противоцинготному витамину С. Имеет значение то, что не всегда легко придать содержащему витамин продукту такую форму, чтоб он годился в пищу очень малым или больным детям.

Данная брошюра содержит подробное описание техники приготовления и консервирования (при помощи сахара) сырых соков из ягод, овощей и фруктов, и приготовление желе, повидла и т. п. Даны также рецепты вкусных витамин содержащих блюд для больных детей. Описываемая техника сравнительно проста, не требует никаких сложных приспособлений, следовательно, применима не только в больших учреждениях общественного питания, но и в небольшой детской кухне и даже на дому.

Брошюра может служить пособием как для врачей, так и для персонала детских кухон и для родителей, самостоятельно готовящих пищу своим детям.

Проф. Е. М. Лепский.