

случаях, где заболевание было вызвано кокковой инфекцией. Там, где в основе его лежит заражение другими микробами, принцип местной иммуно-терапии в чистом виде является неприемлемым, и к вакцине надо прибавлять дезинфицирующие средства.

P.

499. К вопросу о гайморите. На основании огромного материала (1,500 случаев) проф. М. Ф. Цытович (Вест. Р.-л.-о., 1927, № 3—4) приходит к следующим выводам по данному вопросу: 1) Воспаление придаточных полостей носа, и в первую очередь Нигматоговых полостей, является причиной хронических ринитов с их последствиями. 2) Хронические катарральные воспаления Н. полостей по своим местным и общим влияниям на организм отличаются от эпизиом лишь количественно, да и то в незначительной степени. 3) Гаймориты должно рассматривать с точки зрения их общего, а не местного влияния: на сердце и сосуды (*in primo*—сосуды мозга), центральную нервную систему, бронхи и, по всей вероятности, желудочно-кишечный тракт. 4) Первичное поражение Н. полости должно быть отнесено к первым годам жизни под влиянием одной из инфекций детского возраста (корь, скарлатина, инфлюенса). 5) Гаймориты, как правило, обобществлены. 6) Лечение хронических воспалений Н. полостей должно быть оперативным; при этом т. наз. радикальная операция по *Lis-Caldwell*, а тем более по *De Pegey*, показана лишь при поражении костных стенок полостей (*caries* с образованием секвестров, фистул и т. д.); в остальных случаях вполне достаточно обобщественного эндоазального вскрытия полостей с резекцией переднего конца нижней раковины; одновременно следует выжигать лакуны миндаликов. 7) Операция гайморита является наиболее целесообразной профилактической и лечебной мерой, зачастую совершенно перерождающей организм.

P.

500. К оперативному лечению гайморитов. Б. С. Шендер (Вест. Р.-л.-о., 1927, № 3—4) рекомендует при хронических, затянувшихся гайморитах прибегать к радикальной операции, которая производится под местной анестезией следующим образом: в угол рта вводится сложенная в несколько раз полоска марли—для выведения затекающей крови, затем проводится разрез от складки верхней губы над зубом мудрости, находящий на 1 сант. за уздечку, мягкие части отодвигаются кверху распатором, отслаивается мукоэз нижней и боковой стенок нижнего носового хода, между отслоенной мукоэз и костной стенкой вводится смоченная в растворе кокцин-адреналина полоска марли, долотом пробивается отверстие в области *fossae caninae*, и через него осматривается мукоэза Нигматоговой полости; отечная, уплотненная или полипозно разросшаяся часть ее высекивается, затем полость тампонируется смоченной в растворе кокцин-адреналина марлей, сдавливается боковая костная стенка носа (причем остается нетронутым *proc. frontalis*), введенная между слизистой и боковой костной стенкой носа марля удаляется, из открывшейся слизистой носа со стороны Нигматоговой полости выкраивается 4-угольный лоскут и заворачивается внутрь полости, откуда предварительно удаляется положенный туда тампон; затем полость заполняется со стороны носа виоформными тампонами, и рана со стороны рта зашивается наглухо. Таким образом при этой операции сохраняются полностью вся слизистая носа, нижняя носовая раковина, а также остаются нетронутыми передний край *aperturae pyriformis* и *canalis nasolacrimalis*.

P.

## Рецензии.

*Handbuch der Röntgendiagnostik*. Под ред. проф. Levy-Dorigna (Berlin). Изд. W. Klinckhard'a в Лейпциге.

Настоящее руководство представляет собою первый отдел III тома об'емистого издания, выпущенного в память 80-летия со дня рождения Röntgen'a, и распадается на 3 отдельные части: 1) общую рентгенофизику, рентгенотехнику и рентгенодиагностику, обработанную Levy-Dorignom, 2) методы измерения рентгенографических данных, главным образом при локализации инородных тел, изложенные L. Düppel'ом, 3) рентгенодиагностику уха, носа, зева, горла, полости рта и зубов в обработке Sonnecolb'a и Beugera. Все вопросы разработаны специалистами, и, несмотря на отсутствие описания новейших аппаратов и установок, систематическое, подробное изложение предмета и методов рентгенодиагностики является прекрасным курсом для усовершенствования врача.