номъ изслѣдованіи ясно ощущалось сокращеніе матки и маточное устье постепенно открывалось своимъ чередомъ. Больная разбужена при вмѣненіи: „теперь Вы должны проснуться, чувствовать себя бодрою, здоровою, никакихъ болей до самого послѣдняго момента родовъ ощущать не будете; Вы должны чувствовать себя такъ, какъ я вамъ говорю; теперь и онѣ две ствуйте себя здоровою“. 

Въ дальнѣйшемъ теченіи родовъ больная при каждой потугѣ впадала въ забытье и быстро приходила въ себя при прекращеніи схватокъ и только за 12—15 минутъ до выхода головки изъ половой щели роженица вдругъ почувствовала сильныя боли и стала кричать.

123. А. Я. Шварцъ.—Случай первичнаго пораженія туберкулезомъ внутреннихъ половыя органовъ у женщины.— (Южно-русская Мед. Газ. 1897, № 4).

Авторъ описываетъ случай, где при посмертномъ вскрытии одной женщины найдено туберкулезное пораженіе матки, трубъ, яичниковъ, плацевъ, печени, брызговъ, мезентериальныхъ железъ и легкихъ. Подробно разсмотрѣнъ степень распространения туберкулезного процесса на отдѣльныхъ органахъ въ данномъ случаѣ, принявъ во вниманіе анамнезъ больной и рядъ другихъ сообщеній, авторъ приходитъ къ заключенію, что первичнымъ гнѣздомъ туберкулеза являются адскіе organa genitalia.

124. Д. И. Ширшовъ.—Къ вопросу о лечении рака матки и зеровидной влагалищной части вытяжкой бородавника.— (Больничная газета Боткина, 1897, № 3).

Отмѣтивъ случаи изъ русской и иностраннй литературы о примѣненіи бородавника при ракахъ матки и указывая на противорѣчивые результаты приведенныхъ наблюдений, авторъ описываетъ свой случай canceris canalis cervicalis съ инфильтраціей оболочокъ боковыхъ сводовъ. Вначалѣ примѣнялись тамины, смоченные въ смѣси вытяжки бородавника съ глицериномъ въ пропорціи 1 : 2. Втеченіи первой недѣли можно было замѣтить нѣкоторое улучшеніе въ ходѣ процесса. Произведенное затѣмъ впрыскиваніе слабаго раствора вытяжки въ маточную шейку вызвало послѣдовательно сильныя боли въ нижней части живота. Съ цѣлью привести лекарство въ болѣе интимное соприкосновеніе съ тканями, влагалищная часть матки разсѣчена пятыю радіальными