

больная жаловалась на сильныя головныя боли и боли въ пораженной рукѣ. Альбинурия уменьшалась постепенно. На 23 день у ней развилась phlebitis въ правой ногѣ, все это прошло и она теперь здорова. Изъ терапіи отмѣтимъ, что первые 2 дня ей ежечасно впрыскивали подъ кожу  $\frac{1}{40}$  стрихнина, на 2-й день дали фенацетинъ по причинѣ головной боли. Питали ее первые дни водою съ яичнымъ бѣлкомъ, послѣ молокомъ и сливками.

*М. Гинзбургъ.*

256. **Dr. Horrocks. Intravenous injection of saline solution in cases of severe Hemorrhage.**, (Lancet, 23 December, 1893, p. 1569). **Вливаніе въ вены солянаго раствора при сильныхъ кровотеченияхъ.**

Д-ръ *Н.* спасъ жизнь пяти больнымъ, которымъ вслѣдствіе сильныхъ кровотеченій угрожало быстрое наступленіе смерти. У 4-хъ огромное кровотеченіе наступило вслѣдствіе разрыва беременной Фаллопиевой трубы и при лапоротоміи пульсъ началъ исчезать; быстрое вливаніе солянаго раствора, до 3 $\frac{1}{2}$  фунтовъ въ vena mediana basilica, оживило всѣхъ 4-хъ; три женщины выздоровѣли, а четвертая черезъ нѣсколько дней погибла отъ септического перитонита, хотя вливаніе въ вены солянаго раствора и спасло ее отъ неминуемо угрожавшей ей смерти при операціи. Въ пятомъ случаѣ *Н.* оперировалъ раково-перерожденную шейку; кровотеченіе было такъ сильно, что пульсъ сталъ неощутимъ. Вливаніе солянаго раствора въ вены спасло больную и она прожила еще годъ, но рецидивъ рака убилъ ее. Оживленіе на нѣсколько часовъ было достигнуто еще у одной, агонизировавшей отъ потери крови вслѣдствіе предлежанія мѣста, но пульсъ вновь ослабѣлъ и 2-е вливаніе въ вены не помогло, она умерла. На основаніи своихъ наблюденій д-ръ *Н.* предлагаетъ не допускать смерти больной отъ потери крови, и тотчасъ приступать ко вливанію въ вены нормальнаго солянаго раствора. Этотъ способъ гораздо вѣрнѣе спасаетъ больныхъ, чѣмъ вливаніе раствора in rectum или подъ кожу; онъ гораздо легче выполнимъ, чѣмъ старинное переливаніе крови. Вливаніе должно дѣлать до появленія пульса. Въ экстренныхъ случаяхъ можно вливать и чистую воду, т. е. безъ соли; при чемъ точное измѣреніе температуры воды тоже не существенно. Можно взять чайную ложку соли на фунтъ (2 стакана) воды, остуженной до 27°—37° Ц. *М. Гинзбургъ.*