

введеніе тѣхъ или другихъ инородныхъ тѣлъ въ полость матки съ цѣлю вызвать маточныя сокращенія.

177. В. А. Либовъ.—Къ вопросу объ общемъ и мѣстномъ дѣйствіи грязевыхъ ваннъ (Тамбуканскаго озера) различной крѣпости при женскихъ болѣзняхъ.—(Врачъ, 1896, № 51).

Авторъ изучалъ вліяніе грязевыхъ ваннъ въ Желѣзноводскѣ и въ клиникѣ проф. А. И. Лебедева на общее состояніе и мѣстные выпотные процессы половой сферы у женщинъ. Придя на основаніе сравнительныхъ наблюденій на Кавказѣ надъ дѣйствіемъ полныхъ ваннъ и полуваннъ къ тому заключенію, что полуванны, не разстраивая общаго состоянія, сильнѣе полныхъ дѣйствуютъ на мѣстныя пораженія, авторъ свои наблюденія велъ только надъ полуваннами, изслѣдуя вліяніе ихъ на температуру, пульсъ, кровяное давленіе, дыханіе, мышечную силу, осязательную чувствительность, окружность грудной клѣтки и ея розмаха, окружность конечностей, вѣсъ тѣла, суточное количество мочи, удѣльный вѣсъ ея, реакцію и количество хлоридовъ и, кромѣ того, на всасываніе тазовыхъ выпотовъ. Выводы.

1) Жидкія грязевыя ванны высокихъ температуръ (такой крѣпости, какая примѣняется въ Желѣзноводскѣ), по своему дѣйствію на указанныя отправленія и мѣстныя пораженія, приближаются къ дѣйствію соленыхъ ваннъ той же температуры;

2) ванны средней крѣпости занимаютъ и среднее мѣсто по своему фізіологическому дѣйствію;

3) наибольшее лечебное и фізіологическое дѣйствіе оказываютъ густыя грязевыя ванны.

Отсюда ясно, что тотъ видъ грязевыхъ ваннъ, который употребляется въ настоящее время въ Желѣзноводскѣ, можно, повидимому, безъ всякаго ущерба для больныхъ, замѣнить обыкновенными соляными ваннами. Если же и примѣнять въ столь богато надѣленной природою лѣчебной мѣстности грязелѣченіе, то, ради пользы больныхъ, слѣдуетъ примѣнять, во всякомъ случаѣ, не фантастическія разводныя ванны съ однимъ только намекомъ на грязь, а лишь густыя грязевыя. Р.

178. С. С. Холмогоровъ.—Прикрѣпленіе матки къ владалищу и пузырю при ея опущеніи и наклоненіи и загибѣ назадъ.—(Врачъ, 1897, № 2).

Авторъ, разобравши оперативные способы, чревные и владалищные, предложенные для укрѣпленія смѣщенной матки,

описываетъ произведенную имъ операцію рукавного укрѣпленія ретрофлексированной и опущенной матки, по способу *Duhrssen'a* и *Mackenrodt'a*, съ видоизмѣненіемъ *Wendeler'a*, предложившаго пришивать матку на 2 см. ниже дна ея. P.

179. И. М. Львовъ.—Кесарское сѣченіе при безъ условномъ сѣуженіи таза, съ благоприятнымъ исходомъ для матери и плода.—(Врачъ, 1897, № 2).

Размѣры таза: D. tr. 27, D. cr. 26, D. sp. 23, Conjugata ext. 13 съ небольшимъ, Conj. diag. около 7,5; мысь сильно выдается въ полость малаго таза, хорошо выраженъ также и второй мысь; тазъ непропорціоналенъ,—правая половина меньше лѣвой. Первые роды наступили нѣсколько преждевременно, кончены краниотоміей съ послѣдующей краниоклязіей. При второй беременноти опредѣлено косое положеніе плода. Принимая во вниманіе безусловное сѣуженіе таза съ conj. vera около 5, а равно и то, что первые роды недоношеннымъ мертвымъ плодомъ едва были окончены чрезъ естественные пути, съ согласія больной и ея мужа произведено кесарское сѣченіе. Въ разрѣзъ матки попалъ послѣдъ, но кровотеченіе не было сильное. Маточные швы наложены въ 2 этажа: сывороточно—мышечные и сывороточные, по 8. На 24 день больная выписалась, совершенно поправившись и даже поздоровѣвъ, со здоровымъ ребенкомъ. P.

180. Проф. А. И. Лебедевъ.—Перелойное заболѣваніе женскихъ половыхъ частей и его вліяніе на отправленіе этихъ органовъ и общее состояніе больныхъ.—(Врачъ; 1897, № 3).

Статья представляетъ сводъ свѣдѣній, имѣющихся въ настоящее время въ литературѣ по затронутому вопросу.

Пути зараженія: coitus, совмѣстное спанье больной женщины со здоровою; употребленіе одной и той-же губки для подмыванія больной и здоровой: вульвовагинитъ новорожденныхъ отъ родовыхъ путей матери.

Влагалище, покрытое многослойнымъ плоскимъ эпителиемъ, менѣе воспримчиво къ перелойной заразѣ, чѣмъ остальные части полового прибора, покрытыя цилиндрическимъ эпителиемъ; по частотѣ зараженія отдѣльныя части полового аппарата идутъ въ слѣдующемъ нисходящемъ порядкѣ: мочеиспускательный каналъ, маточная шейка, полость матки, влагалище, бартолиныя железы, трубы, наружныя половыя части. Частота заболѣва-