

ЖУРНАЛЪ АКУШЕРСТВА И ЖЕНСКИХЪ БОЛѢЗНЕЙ,

органъ акушерско-Гинекологическаго Общества въ С.-Петербургѣ.

ГОДЪ ШЕСТОЙ.

НОЯБРЬ 1892, № 11.

ОРИГИНАЛЬНЫЯ СТАТЬИ, ЛЕКЦИИ, КАЗУИСТИКА.

XX.

Общій медицинскій отчетъ акушерскаго отдѣленія гинекологической клиники при **ИМПЕРАТОРСКОМЪ** Варшавскомъ университетѣ за время съ 1 января 1874 года по 15 марта 1885 года.

составленный А. И. Павловымъ,

сверхштатнымъ ординаторомъ той же клиники.

Введеніе. Акушерско-гинекологическая клиника при Варшавскомъ университетѣ, функционируя, какъ таковая, съ 1869 года по настоящее время, имѣетъ только за сравнительно короткій промежутокъ времени отчетъ, составленный бывшимъ ординаторомъ клиники д-ромъ **И. И. Федоровымъ** ¹⁾. Настоящимъ отчетомъ пополняется отчасти этотъ пробѣлъ. Отчетъ обнимаетъ собою время съ 1 января 1874 года по 15 марта 1885 года, т. е. по день вступленія въ завѣдываніе Варшавской акушерской клиникою проф. **Н. В. Ястребова**. Въ отчетное время клиника находилась до 1884 года въ завѣдываніи проф. **Тырховскаго**, а съ 1884 по 15 марта 1885 года проф. **Л. Нейгебауэра**. Матеріалъ для настоящаго отчета собиранъ только по записямъ, найденнымъ въ такъ называемыхъ контрольных книгахъ Повивальнаго института по общепринятому для подобныхъ отчетовъ плану. Скорб-

¹⁾ Журн. Ак. и Женск. Бол. за январь и февраль 1889 года.

ными листками времени завѣдыванія клиникомъ проф. *Тырховскимъ* мы не имѣли возможности пользоваться, такъ какъ по неизвѣстнымъ намъ причинамъ въ архивѣ клиники ихъ не оказалось. Поэтому нѣкоторые отдѣлы настоящаго отчета, какъ это будетъ видно изъ нижеслѣдующаго, далеко не полны, другіе совсѣмъ не разрабатывались въ виду неполноты данныхъ (напримѣръ, данныя о сословіяхъ, занятіи, о законности рожденія и причинахъ смерти дѣтей и т. д.), или разрабатывались только съ общей точки зрѣнія (напр. данныя о предлежаніяхъ, операціяхъ и т. п.); такъ напр., въ отдѣлѣ настоящаго отчета объ осложненіяхъ родовъ не упоминается объ осложненіи родовъ узкимъ тазомъ, такъ какъ въ большинствѣ случаевъ въ записяхъ упоминается объ немъ только такой общей фразой, какъ «*strictura pelvis*», изрѣдка съ обозначеніемъ степени суженія (in I, II, III gradu), въ остальныхъ случаяхъ отмѣчены или только *conjug. externa*, или, наконецъ, въ сравнительно очень немногихъ случаяхъ *conjug. vera*; о *dist. spin* и *crist.* вовсе не упоминается; при всемъ этомъ размѣры приведены большею частью въ дюймахъ польской мѣры (*cale*), рѣдко въ сантиметрахъ. Далѣе въ отдѣлѣ объ операціяхъ не упоминается о показаніяхъ къ данной операціи, такъ какъ въ большинствѣ случаевъ они не отмѣчены въ записяхъ. Поэтому, согласно требованіямъ научной статистики, — подбирать только однообразный матеріалъ, подобные отдѣлы, хотя и очень интересные, не могли быть разработаны. Въ остальномъ сдѣлано возможное. Итоги, полученные за отчетное время въ отдѣлѣ о заболѣваемости и смертности родильницъ, позволяютъ мнѣ пополнить таблицу д-ра *У. Я. Якуба*, приложенную къ его статьѣ подъ заглавіемъ: «Заболѣваемость и смертность въ родильныхъ учрежденіяхъ Европейской Россіи за періодъ времени съ 1875 года по 1885 годъ» ¹⁾, такъ какъ въ ней о Варшавской акушерской клиникѣ не упоминается.

Располагая матеріаломъ въ 3,171 случай родоразрѣшенія въ Варшавской Акушерской клиникѣ за отчетный періодъ времени, я намѣренъ разбить его на три группы,

¹⁾ «Врачъ» 1877 г. №№ 9 и 10.

изъ которыхъ двѣ первыя будутъ обнимать по 1,000 случаевъ, третья же остальные 1,171 случай. Результаты, полученные по каждой тысячѣ, накоплавшейся приблизительно въ равныя промежутки времени (3—4 года), при сравненіи ихъ между собою, покажутъ, насколько прогрессировала клиника въ этомъ или другомъ отношеніи; при этомъ вліяніе случайности и другихъ тому подобныхъ причинъ окажется не такъ рѣзко, какъ оно оказалось бы, если бы я сравнивалъ результаты, полученные изъ небольшихъ сравнительно чиселъ за каждый отдѣльный годъ (въ Варшавской Акушерской клиникѣ наибольшее число родовъ въ годъ было 349, а среднее число въ годъ = 281). Затѣмъ я съ большимъ правомъ буду сравнивать полученные мною за каждую тысячу результаты съ такими же полученными въ другихъ родильныхъ заведеніяхъ съ большимъ числомъ родовъ. Наконецъ удобство при вычисленіи количественныхъ данныхъ *pro septum* или *pro mille* окончательно заставило меня рѣшиться разбить имѣющійся матеріалъ по тысячамъ. Въ концѣ отчета будутъ приложены: таблица итоговъ за каждый отдѣльный годъ и таблица доктора *Якуба* съ прибавленіемъ итоговъ за отчетное время изъ Варшавской Акушерской клиники.

Отчетъ за періодъ времени съ 1 января 1874 года по 20-е октября 1877 года.

За это время, т. е. за 46 мѣсяцевъ, наблюдалось въ Варшавской Акушерской клиникѣ тысяча случаевъ родо-разрѣшенія.

Показаніемъ для поступленія въ клинику въ послѣдовомъ періодѣ служило по большей части кровотеченіе при абортѣхъ, долго неотходившій послѣдъ и уличные роды. Данныя о больныхъ, принятыхъ въ послѣродовомъ и послѣдовомъ періодѣ, я не принималъ во вниманіе при разработкѣ слѣдующихъ отдѣловъ отчета по той понятной причинѣ, что эти больныя во время акта родовъ находились внѣ вліянія клиники, слѣдовательно онѣ представ-

ОБЩАЯ ВѢДОМОСТЬ ПОСТУПИВШИМЪ БОЛЬНЫМЪ № 1.

П О С Т У П И Л О.	1874.		1875.		1876.		1877 ¹⁾ .		Всего.		Итого. I — р. м. — р.
	Б е р е м е н н о с т ь.										
	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	
	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	
Всего больных	277	138	287	146	305	124	225	79	1,094	582	—
Изъ нихъ роженцъ	105	138	110	146	166	124	79	132	418	582	1,000
Беременныхъ, выписанныхъ не разрѣшивши- мися	7	14	4	19	1	8	2	2	14	43	57
Прибыли въ послѣ- (а) послѣ срочныхъ родовъ . родовомъ и послѣ- довомъ періодѣ (б) послѣ аборта	2	3	1	3	—	2	1	4	4	12	29 16 13
	2	4	—	2	2	—	1	2	5	8	
Гинекологическихъ	2		2		2		2		8		8
И т о г о	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,094

¹⁾ По 20-е октября; такъ я буду обозначать во всѣхъ вѣдомостяхъ.

ляютъ нѣсколько отличный матеріалъ отъ того, которому главнымъ образомъ посвящается настоящій отчетъ.

Изъ вѣдомости № 1 видно, что за отчетное время разрѣшилось I—р. 418, м.—р. 582; слѣдовательно, отношеніе первороженицъ къ многороженицамъ = 1: 1,39 или I—р. 41,8‰, а м.—р. 58,2‰. Въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи за то же время разрѣшилось I—р. 2929, м. р. 6110, получается отношеніе 1:2,08 или I—р. только 32,4‰, а м. р. 67,6‰. Въ Московской Акушерской клиникѣ за 1874 по 1877 (включительно) разрѣшилось I—р. 794, м. р. 2741, отношеніе = 1:3,45 (I—р. 22,4‰, м. р. 77,6‰). Сравнивая приведенныя величины, можемъ отмѣтить большой наплывъ въ Варшавской Акушерской клиникѣ первобеременныхъ. слѣдующая вѣдомость показываетъ распредѣленіе поступленій по мѣсяцамъ. Для сравненія параллельно приведены цифры, показывающія распредѣленіе поступленій по мѣсяцамъ за то же время въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи. слѣдовательно, въ Варшавской Акушерской клиникѣ за отчетное время наибольшее число поступленій было въ мартѣ и январѣ, затѣмъ въ нисходящемъ порядкѣ идутъ слѣдующіе мѣсяцы: августъ, декабрь, октябрь, апрѣль и сентябрь,—май, февраль, ноябрь, іюль, іюнь. Въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи этотъ порядокъ выразится слѣдующимъ образомъ: больше всего въ январѣ, затѣмъ въ мартѣ, т. е. наибольшее число родовъ дали тѣ же мѣсяцы, что и въ Варшавской Акушерской клиникѣ, далѣе идутъ: май, декабрь, октябрь, февраль, апрѣль, сентябрь и ноябрь, іюнь, августъ, іюль. Разсматривая эти два нисходящихъ ряда мѣсяцевъ, нельзя не замѣтить между ними аналогіи въ томъ, что наибольшее число родовъ даютъ зимніе мѣсяцы, наименьшее лѣтніе. слѣдовательно, мнѣ кажется, и причины такого явленія должны быть одинаковы. Въ отчетѣ *Биддера* это явленіе объясняется увеличеніемъ населенія большихъ городовъ зимою и уменьшеніемъ его лѣтомъ. къ этому я прибавлю еще предположеніе, что экономическое положеніе даже стаціонарнаго рабочаго люда заставляетъ его чаще поступать въ родильныя заведенія зимою, чѣмъ лѣтомъ, когда недостатки квартиры и т. п. не такъ рѣзко выступаютъ на первый планъ. Тутъ же

отмѣчу, что, какъ видно изъ приведенной вѣдомости, въ Варшавской Акушерской клиникѣ въ октябрѣ число поступленій I—р. превышало число поступленій м.—р., а въ февралѣ отношеніе поступленій I—р. къ м.—р. только $= 1:1,025$. Подобнаго явленія въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи мы не замѣчаемъ.

Распредѣленіе роженницъ по возрастамъ приведено въ нижеслѣдующей таблицѣ:

Вѣдомость № 3 показываетъ, что наибольшій % первородящихъ приходится на возрастъ отъ 20—30 лѣтъ, а затѣмъ рѣзко падаетъ для 30-хъ годовъ. Наибольшій же % многороженницъ приходится тоже на 20—30 лѣтній возрастъ, но рѣзкое паденіе % замѣчается только для 40-хъ годовъ. Аналогичное явленіе замѣчается и въ Московской Акушерской клиникѣ.

Разсматривая въ вѣдомости № 4 отношеніе одиночныхъ родовъ къ многоплоднымъ (только двойнымъ) видимъ, что для I—р. одни роды двойнями приходятся на 28,8 одиночныхъ, для м.—р. 1:31,3, въ общемъ же одни роды двойнями приходятся на 30 одиночныхъ. Въ Московской Акушерской клиникѣ одни роды двойнями приходятся на 54,3 простыхъ; въ Казанской 1:50; у Теккера это отношеніе равно 1:75,5; въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи для I—р. 1:59 и 1:36 у м.—р.; въ общемъ же одни двойни приходятся на 42 одиночныхъ. Эти сравнительныя данныя показываютъ, что въ нашей клиникѣ двойни встрѣчаются въ сравненіи съ Московскою Акушерскою клинкою почти вдвое чаще; въ сравненіи же съ Мюнхенскою слишкомъ въ два раза чаще; встрѣчаются онѣ чаще и въ сравненіи съ Казанскою и С.-Петербургскимъ Родовспомогательнымъ заведеніемъ, такъ что замѣтка доктора *Ф. И. Штейнмана* ¹⁾ относительно большей частоты многоплодныхъ родовъ Над. Род. зав. «чѣмъ гдѣ-либо» должна быть нѣсколько ограничена.

Разсматривая же въ этой вѣдомости % отношеніе срочныхъ, преждевременныхъ и выкидышныхъ родовъ, видимъ, что на преждевременные и выкидышные роды

¹⁾ См. его же статью: «О тазовыхъ положеніяхъ».

ВЪДОМОСТЬ № 3. Распределение I-р. и м.-р. по возрастамъ.

Возрастъ.	Б е р е м е н н о с т ь.								Б е р е м е н н о с т ь.								Итого I—р. и т.—р. и $\frac{\circ}{\circ}$ отношение.	Московской Аку-шерской клиникъ.
	1874 годъ.		1875 годъ.		1876 годъ.		1877 годъ.		I—р.	$\frac{\circ}{\circ}$.	м.—р.	$\frac{\circ}{\circ}$.	I—р. и м.—р.	$\frac{\circ}{\circ}$.	$\frac{\circ}{\circ}$ I р.	$\frac{\circ}{\circ}$ м.—р.		
	д—I	д—II	д—I	д—II	д—I	д—II	д—I	д—II										
	д—I	д—II	д—I	д—II	д—I	д—II	д—I	д—II										
Отъ 16 до 20 . . .	43	3	48	9	48	6	28	5	167	39,9 $\frac{\circ}{\circ}$	23	3,9 $\frac{\circ}{\circ}$	190	19 $\frac{\circ}{\circ}$	30,5 $\frac{\circ}{\circ}$	1,79 $\frac{\circ}{\circ}$		
Отъ 21 до 30 . . .	54	75	55	87	70	100	49	89	228	54,5 $\frac{\circ}{\circ}$	351	60,3 $\frac{\circ}{\circ}$	579	57,9 $\frac{\circ}{\circ}$	65,8 $\frac{\circ}{\circ}$	59,25 $\frac{\circ}{\circ}$		
Отъ 31 до 40 . . .	6	55	7	42	6	52	2	33	21	5 $\frac{\circ}{\circ}$	182	31,2 $\frac{\circ}{\circ}$	203	20,3 $\frac{\circ}{\circ}$	3,5 $\frac{\circ}{\circ}$	36,27 $\frac{\circ}{\circ}$		
Отъ 40 и болѣе. .	—	4	—	8	—	8	—	5	—	—	25	4,3 $\frac{\circ}{\circ}$	25	2,5 $\frac{\circ}{\circ}$	0,2 $\frac{\circ}{\circ}$	2,69 $\frac{\circ}{\circ}$		
Необозначен. . . .	2	1	—	—	—	—	—	—	2	0,6 $\frac{\circ}{\circ}$	1	0,3 $\frac{\circ}{\circ}$	3	0,3 $\frac{\circ}{\circ}$	—	—		
Итого . .	105	138	110	146	124	166	79	132	418	100 $\frac{\circ}{\circ}$	582	100 $\frac{\circ}{\circ}$	1000	100 $\frac{\circ}{\circ}$	100 $\frac{\circ}{\circ}$	100 $\frac{\circ}{\circ}$		

В Ъ Д О М О С Т Ь № 4. О р о д а х ѣ и д ѣ т я х ѣ.

Роды и дѣти.	1874 года.		1875 года.		1876 года.		1877 года.		Всего.			Итого.	% въ отно- шеніи къ числу родовъ и дѣтей.
	Б е р е м е н н о с т ь.						Итого.						
	И-р.		м.-р.		И-р.		м.-р.		Итого.				
	И-р.	м.-р.	И-р.	м.-р.	И-р.	м.-р.	И-р.	м.-р.	И-р.	м.-р.	И-р. и м.-р.		
Разрѣшилось	105	138	110	146	124	166	79	132	418	582	1000	100%	
Родовъ одиночныхъ	101	133	107	141	118	162	78	123	404	564	968	96,8%	
Родовъ многоплодныхъ	4	5	3	5	6	4	1	4	14	18	32	3,2%	
Родовъ срочныхъ	82	112	84	121	104	134	71	112	341	479	820	82,0%	
При нихъ дѣтей	83	114	87	125	108	138	72	116	350	493	843	—	
1) Родовъ преждевременныхъ	17	12	13	12	11	14	4	6	45	44	89	8,9%	
При нихъ дѣтей	20	15	13	13	13	14	4	6	50	48	98	—	
2) Родовъ выкидышныхъ	6	14	13	13	9	18	4	14	32	59	91	9,1%	
При нихъ дѣтей	4	13	13	7	5	14	3	13	25	47	72	—	
Изъ дѣтей:													
Живыхъ	73	94	83	102	80	113	55	90	291	399	690	68,9%	
Мертвыхъ	11	20	11	13	5	21	10	12	37	66	103	10,1%	
Мацерир. и гнилыхъ	10	9	7	15	11	13	3	11	31	48	79	7,8%	
Родившихся въ асфик. оживленныхъ	11	19	9	14	25	13	11	20	56	66	122	12,0%	
Неоживленныхъ	2	—	3	1	5	6	—	2	10	9	19	1,2%	
Поль дѣтей:													
Мальчиковъ	59	75	58	78	74	86	46	80	235	319	554	—	
Дѣвочекъ	48	67	55	67	52	80	35	53	190	269	459	—	
Пола неизвѣстнаго	2	1	—	6	4	4	1	1	7	12	19	—	
Всего дѣтей	109	143	113	151	130	170	82	136	432	600	1052	—	

1) До 32-й недѣли включительно. 2) До 28-й недѣли включительно.

приходится почти $\frac{1}{5}$ всѣхъ случаевъ (18%); для сравненія приведу данныя изъ нѣкоторыхъ другихъ клиникъ:

Московской Акушерской клиники.	срочныхъ	89,84%
	преждевременныхъ	7, 2 »
	выкидышныхъ	2,96 »
Казанской Акушерской клиники.	срочныхъ	92, 5 »
	преждевременныхъ	5, 2 »
	выкидышныхъ	2, 3 »
С.-Петербургскомъ родовспом. завед. (1873—1876).	срочныхъ	88, 2 »
	преждевременныхъ	9, 2 »
	выкидышныхъ	2, 6 »

Слѣдовательно въ Варшавской Акушерской клиникѣ, въ сравненіи съ приведенными заведеніями встрѣчается больше преждевременныхъ (кромѣ С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія) и выкидышныхъ родовъ, особенно послѣднихъ, и меньше срочныхъ родовъ. Сравнительно большая частота преждевременныхъ родовъ отчасти можетъ быть объяснена сравнительно большимъ наплывомъ многоплодныхъ родовъ, потому что, какъ это общеизвѣстно, многоплодная беременность большею частью прерывается раньше срока.

Далѣе, въ той же вѣдомости обращаетъ на себя вниманіе сравнительно большой процентъ дѣтей, рожденныхъ въ асфиксіи и мертвыхъ. Въ итогѣ получается 20% погибшихъ дѣтей при родахъ.

Теперь, разсматривая отношеніе рожденныхъ мальчиковъ къ дѣвочкамъ, получаемъ, что для I—р. это отношеніе = 1,23:1, или на 100 дѣтей женскаго пола приходится 123 мужскаго; для м.—р. это отношеніе = 1,18:1, или на 100 (ж.): 118 (м.),—въ общемъ же это отношеніе = 1,20:1, или же на 100 (ж.): 120 (м.).

Сравнительныя данныя.

Въ Московской Акушерск. клиникѣ 100 (ж.): 104 (м.); въ Казанской 100 (ж.): 109 (м.); въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи для I—р. 100 (ж.): 111,5 (м.), для м.—р. 100 (ж.): 112,4 (м.),—въ общемъ

100 (ж.): 112 (м.). Сравнивая данныя нашей вѣдомости съ этими данными, нельзя не замѣтить въ Варшавской Акушерской клиникѣ большей частоты родовъ мальчиками, особенно у I—р.

Изъ вѣдомости № 5 и приведенныхъ въ ней сравнительныхъ данныхъ изъ другихъ родильныхъ заведеній видно преобладаніе въ Варшавской Акушерской клиникѣ неправильныхъ положеній, что отчасти находитъ себѣ объясненіе, согласно выводамъ доктора *Штейнмана*, въ большомъ наплывѣ многоплодныхъ родовъ (см. вѣдомость № 4). Здѣсь я позволю себѣ привести еще нѣкоторыя данныя о положеніяхъ младенцевъ при родахъ, взятыхъ изъ той же статьи доктора *Штейнмана*. Такъ, у *Winckel'*я (Königlich Poss. Entbindungs—Institut in Dresden—1874 г.), за 1868—1872 гг. для тазовыхъ предлежаній получилось 2,6%. *Штолцъ* въ двухъ С.-Петербургскихъ городскихъ родильныхъ приютахъ за 6-ти лѣтній періодъ времени встрѣтилъ 3,9% тазовыхъ положеній, а *Лебедевъ* въ Гаванскомъ Покровскомъ родильномъ приютѣ за промежутокъ времени съ сентября 1876 года по май 1878 г. вычислилъ 4% тазовыхъ предлежаній (для одиночныхъ родовъ). Эти данныя вполне подтверждаютъ вышесказанное. Переходя къ отдѣлу объ осложненіяхъ родового акта, я долженъ замѣтить, что въ слѣдующей вѣдомости приведены только тѣ осложненія, о которыхъ нашлись въ книгахъ болѣе или менѣе точныя записи. Въ этой же вѣдомости, для болѣе нагляднаго сравненія приведены соотвѣтствующія данныя изъ нѣкоторыхъ другихъ родильныхъ заведеній.

Вѣдомость № 6 показываетъ, какъ рѣзко выдѣляется Варшавская Акушерская клиника изъ ряда другихъ родильныхъ заведеній частотою осложненій родового акта. Всѣ разрывы матки обозначены, какъ самопроизвольные; больныя были доставлены уже въ такомъ состояніи изъ города. Неменьшею частотою отличается Варшавская Акушерская клиника отъ другихъ родильныхъ заведеній и числомъ оперативныхъ приѣмовъ при родахъ, какъ это видно изъ вѣдомости № 7.

Какъ видно изъ этой вѣдомости № 7, на 301 оперированную роженицу пришлась 341 операція, слѣдовательно, нѣкоторыя роженицы подвергались нѣсколькимъ

ВѢДОМОСТЬ № 5 положеніямъ

Положеніе.	Предлежаіе.	В а р ш а в с к а я а к у ш е р										Общее число даннаго предлежаія у І-р.	% отношеніе даннаго предлежаія у І-р.	Общее число даннаго положенія у І-р.	
		1874		1875		1876		1877							
		Б е р е м е н н о с т ь .													
		І-р.	м. р.	І-р.	м. р.	І-р.	м. р.	І-р.	м. р.						
продольное.	головнымъ концомъ.	черепное.	90	112	102	115	108	130	70	110	370	374	88%	413	
		лобное. . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—				1
		лицевое. . .	—	—	1	—	—	1	2	1	3				
	тазовымъ концомъ.	ягодичное	7	8	7	9	3	10	2	4	19	39	9,2%	10	
		ножковое .	6	5	—	9	11	12	3	8	20				
		поперечное.	2	14	2	9	3	10	1	11	8				
	плечомъ.	косое . . .	1	3	1	3	—	2	—	—	2	10	2,3%	10	
		Неопредѣленное	—	—	—	—	1	1	1	1	2				2
Итого		107	142	113	145	126	166	79	135	—	425	100%			
Отношеніе продольнаго положенія къ косо-поперечному.												413 : 10 = = 100 : 2,4			

¹⁾ Съ 1873 г. по 1876 годъ; см. ст. д-ра Штейнмана: «О тазов. положеніяхъ».

²⁾ Заимствовано изъ отчета Московской Акушерск. клиники за 1874 по 1888 года

младенцевъ при родахъ.

ская клиника.

с к а я к л и н и к а .						С.-Петерб. Родовспом. заведен. ¹⁾	Московск. Акушерск. клиника.	Грязинская Акушерск. клиника.	Мюнхенъ по Геккеру ²⁾ .
Общее число данного предлежания у м.—р.	% отношеніе данного предлежания у м.—р.	Общее число данного положенія у м.—р.	Общее число предле- жаній у I—р. и м.—р.	% отношеніе предлежан къ общему ихъ числу у I—р. и м.—р.	Общее число данного положенія у I—р. и м.—р.	% отношеніе данного предлежания къ общему ихъ числу.	% отношеніе данного предлежания къ общему ихъ числу.	% отношеніе данного предлежания къ общему ихъ числу.	% отношеніе данного предлежания къ общему ихъ числу.
467 — 2 31 34 44 52 8 2	469 79,7 ⁰ / ₀ 65 11,1 ⁰ / ₀ 52 8,8 ⁰ / ₀ 2 0,4 ⁰ / ₀	534 52	837 1 5 50 54 52 10 4	843 83,2 ⁰ / ₀ 104 10,2 ⁰ / ₀ 62 6,1 ⁰ / ₀ 4 0,5 ⁰ / ₀	947 62	93,41 ⁰ / ₀ 5,69 ⁰ / ₀ 0,9 ⁰ / ₀	93,5 ⁰ / ₀ 5,4 ⁰ / ₀ 1,1 ⁰ / ₀	85,7 ⁰ / ₀ 3,3 ⁰ / ₀ 0,93 ⁰ / ₀	95,5 ⁰ / ₀ 3,6 ⁰ / ₀ 0,9 ⁰ / ₀
588	100 ⁰ / ₀		1013	100 ⁰ / ₀		100 ⁰ / ₀	100 ⁰ / ₀	100 ⁰ / ₀	100 ⁰ / ₀
534 : 52= =100 : 9,7			947 : 62= =100 : 6,5						

ВѢДОМОСТЬ № 6 осложненіймъ родового акта.

О С Л О Ж Н Е - Н І Я.	Варшавская Акушерская Клиника.										С.-Петербург. родово-мощельн. заведен. 1).				Московск. акушерск. клиника.	Казанская акушерск. клиника.	Мюнхенъ по Гейнату отношению къ общему числу родовъ.	Нормальное отношение 2).		
	Беременность.										Простое отношение даннаго осложненія къ числу родовъ у І-р.				Простое отношение даннаго осложненія къ общему числу родовъ.	Простое отношение даннаго осложненія къ общему числу родовъ.	Простое отношение даннаго осложненія къ общему числу родовъ.			
	Всего осложненій у І-р.										Всего осложненій у м.—р.				Отнош. даннаго осложненія къ числу родовъ у м.—р.	Всего осложненій у І-р. и м.—р.	% отношение осложненій къ числу родовъ.		Простое отношение даннаго осложненія къ общему числу родовъ.	
	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.	І — р.			
1874.	1875.	1876.	1877.																	
Eclampsia	3	2	6	4	6	—	3	—	18	1:23,2	6	1:97	24	2,4 ⁰ / ₁₀	1:41,7	1:168	1:340	1:192,2	1:522	1:500
Placenta praevia . .	1	—	2	—	—	—	2	—	3	1:139,3	2	1:291	5	0,5 ⁰ / ₁₀	1:200	1:236	1:225	1:193,2	1:410	1:1564 по Schwarzy
Ruptura uteri	—	3	2	5	—	6	—	2	2	1:209	16	1:36,4	18	1,8 ⁰ / ₁₀	1:55,5	1:154,7	1:1050	1:322	1:1722	—
Итого	4	5	10	9	6	3	4	23	—	—	24	—	47	—	—	—	—	—	—	—

1) За 1873—1876 года.

2) См. цитир. выше статью д-ра Якуба.

(обыкновенно двумъ) операціямъ: такъ, напр., за наложеніемъ пробныхъ щипцовъ слѣдовало прободеніе головки; при наложеніи щипцовъ у нѣкоторыхъ дѣлалась *episiotomia*; при этомъ, въ случаяхъ ягодичнаго или пожкового предлежанія почти всегда примѣнялось *extractio*. Во всякомъ случаѣ рядъ цифръ въ этой вѣдомости, показывающій процентное и простое отношеніе числа операцій къ числу родовъ, несомнѣнно указываетъ на обиліе оперативнаго матеріала въ Варшавской Акушерской клиникѣ. Для большей наглядности сравненія я приведу нѣсколько данныхъ объ операціяхъ изъ другихъ русскихъ родовспомогательныхъ учреждений.

1) Въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи за періодъ времени съ 1873 года по 1876 годъ, щипцы накладывались у I—р. въ одномъ случаѣ на 28,8 роженіицъ, у м.—р. 1 : 120,8, въ общемъ же одно наложеніе щипцовъ приходится на 59 роженіицъ. Въ Варшавской Акушерской клиникѣ для I—р. получается отношеніе 1 : 8, для м. р. 1 : 16. Въ Московской Акушерской клиникѣ за 1874 по 1877 гг. щипцы накладывались только въ 1,18% всѣхъ случаевъ (1 : 84). Въ Казанской Акушерской клиникѣ щипцы накладывались въ 3,1% (1 : 32,2). Въ родовспомогательномъ заведеніи Московскаго Воспитательнаго Дома за 1875—1877 гг. на 10956 родовъ примѣнялось наложеніе щипцовъ въ 154 случаяхъ, слѣдовательно, въ 1,4% всѣхъ случаевъ (1 : 71,1).

2) *Поворотъ и извлеченіе* отмѣчено въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи за 1873—1876 гг. въ 1:82,47 случаевъ; въ Казанской Акушерской клиникѣ 1,24% (1:80,5); въ Московской Акушерской клиникѣ 1:48,6; у *Гугенбергера* за 1875—1877 гг. въ 1:111,8 (0,89%); въ Варшавской Акушерской клиникѣ это отношеніе = 1 : 14 (7,2%).

3) *Perforatio et cranioclasia* была примѣняема: въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи приблизительно въ 1:257 случаевъ; въ Казанской Акушерской клиникѣ въ 1:96,6 (1,03%); въ Московской Акушерской клиникѣ въ 1:600; у *Гугенбергера* въ 1:547,8 (0,18%). По частотѣ примѣненія этой операціи, Варшавская Акушерская клиника стоитъ ближе всѣхъ къ Казанской Акушерской клиникѣ.

4) *Embryotomia*. Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за 1873 по 1876 гг., объ этой операціи не упоминается. Въ Казанской Акушерской клиникѣ она примѣнялась въ 1:322 случая (0,31%). Въ Московской Акушерской клиникѣ упоминается объ ней одинъ разъ на всѣ 12597 родовъ; у *Гугенбергера* (считая тутъ же 2 случая аухенотоміи), эта операція за 1875—1877 гг. была совершена 3 раза, т. е. въ 1 случаѣ на 3652 родовъ (0,02%).

5) Наконецъ, изъ большихъ акушерскихъ операцій самую частою была *извлеченіе при ягодичныхъ и ножковыхъ предлежаніяхъ*, которое въ Варшавской Акушерской клиникѣ производилось за отчетное время въ 1:10,8 (9,2%). Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи одно извлеченіе (считая полныя и неполныя) приходится на 29 случаевъ родовъ; въ Московской Акушерской клиникѣ 1:18,5. Въ Казанской Акушерской клиникѣ 1:88. У *Гугенбергера* это отношеніе=1:85 (1,1%).

Изъ малыхъ акушерскихъ операцій производилось:

6) *Expressio foetus* въ 0,6% (1:166) всѣхъ случаевъ родовъ. Въ Казанской Акушерской клиникѣ объ этой операціи не упоминается. Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи съ 1873 по 1876 гг. эта операція примѣнена съ успѣхомъ 42 раза на 8742 родовъ, т. е. 1:208,14. У доктора *Биддера* ¹⁾ упоминается о 81 случаѣ этой операціи на 12000 родовъ, т. е. приблизительно 1:148; въ Московской Акушерской клиникѣ это пособіе было подано роженицамъ 9 разъ, т. е. 1:1400. У *Гугенбергера* за 1875—1877 гг. эта операція, повидимому, не примѣнялась.

7) *Extractio ovi manualis* примѣнялось въ Варшавской Акушерской клиникѣ только въ 1:250 случаевъ родовъ, между тѣмъ какъ въ Московской Акушерской клиникѣ это отношеніе=1:90; у *Гугенбергера* въ 1:36,5; въ отчетахъ изъ С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія и Казанской клиники объ этой операціи я точныхъ данныхъ не нашелъ.

¹⁾ См. его статью: «Разборъ способа выжиманія плода при черепныхъ положеніяхъ по Кристеллеру».—Приложеніе къ отчету С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія за 1873—1876 годы.

8) *Extractio manualis placentae* (accretae?) производилось, какъ это видно изъ отношенія 1 : 26,3, очень часто. Ближе всѣхъ, по частотѣ этой операціи, подходитъ сюда Казанская Акушерская клиника, въ которой она примѣнялась въ 1 : 27,6 случаевъ родовъ, да кромѣ того въ этой же клиникѣ примѣняли способъ *Credé* въ 14,3% (почти въ 1 : 7). Въ Варшавской Акушерской клиникѣ способъ *Credé* не примѣнялся. Въ Московской Акушерской клиникѣ ручное удаленіе послѣда приходится въ 1 : 106,7; въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи— 1 : 76—77 случаевъ родовъ; у *Гуенбергера* приходится въ 1 : 78, 25 случаевъ родовъ. Такое сравнительно очень частое примѣненіе этой операціи отчасти объясняется тѣмъ обстоятельствомъ, что для усиленія потужной дѣятельности матки при затянувшемся періодѣ врѣзыванія давали *Secale cornutum*, и, вслѣдствіе этого, получался спазмъ внутренняго зѣва въ послѣдовомъ періодѣ; отчасти же объясняется увлеченіемъ нѣкоторыхъ врачей, которые; какъ справедливо замѣчаетъ докторъ *Биддеръ* «оперировали безъ строгихъ показаній и безъ достаточнаго примѣненія другихъ средствъ, употребляемыхъ при кровотеченіяхъ въ послѣднемъ періодѣ родовъ и при задержаніи послѣда» ¹⁾. Сказанное тѣмъ болѣе относится и къ Казанской Акушерской клиникѣ, гдѣ, кромѣ того, примѣнялся еще такъ часто способъ *Credé*.

9) *Episiotomia* примѣнялась у I—р.—1 : 23,2, у м. р. только въ 1 : 291. Въ 1874 г. объ этой операціи не упоминается; начали примѣнять ее въ 1875 г. и только у I—р., затѣмъ, въ увлеченіи, стали ее примѣнять и у м.—р., а у I.—р. чаще, какъ это и видно изъ вѣдомости № 7. О судьбѣ разрывовъ и промежности, къ сожалѣнію, ничего не упоминается.

Сравнительныя данныя. Въ отчетѣ С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія я нашелъ указаніе на 12 случаевъ этой операціи ²⁾, слѣдовательно, получается отношеніе=1 : 728,5. У *Гуенбергера* получается отношеніе=1 : 33,2. Изъ приведеннаго ряда цифръ и сравни-

¹⁾ Отчетъ С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія за 1873—1876 гг., стр. 85.

²⁾ Ibid. стр. 67.

ВѢДОМОСТЬ № 8 ТЕЧЕНІЯ ПОСЛѢРОВОГО ПЕРІОДА ¹⁾.

Родъ заболѣванія.	1874.		1875.		1876.		1877.		Всего.		% отноше- ніе.		Всего I—p. и M—p.	%
	Б е р е м е н н о с т ь .													
	I—p.		M—p.		I—p.		M—p.		I—p.		M—p.			
	I—p.	M—p.	I—p.	M—p.	I—p.	M—p.	I—p.	M—p.	I—p.	M—p.	I—p.	M—p.		
Родильницъ здоровыхъ	44	78	39	83	47	80	34	84	164	325	39,6 ⁰ / ₀	56,1 ⁰ / ₀	489	48,9 ⁰ / ₀
Заболѣвшихъ общео болѣзью	8	14	7	13	4	9	1	6	20	42	4,7 ⁰ / ₀	7,2 ⁰ / ₀	62	6,2 ⁰ / ₀
Умерло изъ нихъ	—	—	—	1	1	1	—	2	1	4	—	—	5	0,5 ⁰ / ₀
Переведено въ другія отдѣленія	3	9	2	5	1	3	—	—	6	17	—	—	23	2,3 ⁰ / ₀
Заболѣло послѣрровою несептическою бо- лѣзью	8	2	8	11	7	7	3	4	26	24	6,2 ⁰ / ₀	4,1 ⁰ / ₀	50	5 ⁰ / ₀
Умерло изъ нихъ	3	—	2	—	1	—	—	1	6	1	—	—	7	0,7 ⁰ / ₀
Переведено	—	—	—	—	1	2	—	1	1	3	—	—	4	0,4 ⁰ / ₀
Заболѣло послѣрровов. септич.ск. формами .	44	43	56	39	66	70	41	38	207	190	49,5 ⁰ / ₀	32,6 ⁰ / ₀	397	39,7 ⁰ / ₀
Умерло изъ нихъ	7	6	9	13	14	13	3	4	33	36	7,9 ⁰ / ₀	6,2 ⁰ / ₀	69	6,9 ⁰ / ₀
Переведено	9	4	6	—	13	6	—	—	28	10	6,7 ⁰ / ₀	1,7 ⁰ / ₀	38	3,8 ⁰ / ₀
Состояніе здоровья не обозначено	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2	0,2 ⁰ / ₀
Итого: заболѣло	60	59	71	63	77	86	45	48	253	256	60,4 ⁰ / ₀	43,9 ⁰ / ₀	509	50,9 ⁰ / ₀
умерло	10	6	11	14	16	14	3	7	40	41	9,5 ⁰ / ₀	7 ⁰ / ₀	81	8,1 ⁰ / ₀
переведено	12	13	8	5	15	11	—	1	35	30	8,3 ⁰ / ₀	5,1 ⁰ / ₀	65	6,5 ⁰ / ₀

¹⁾ Заболѣвшихъ сѣшанными (септического и несептического характера) формами я помѣстилъ въ число заболѣвшихъ септи-
ческими формами; къ нимъ же я причислилъ и всѣ случаи гуртыгае итегъ, какъ осложнившіеся сепсисомъ.

тельных данных видно, какъ сравнительно часто применялись въ Варшавской Акушерской клиникѣ оперативныя приемы родоразрѣшенія; отсюда понятно, что, при той обстановкѣ, при которой производились операции, такой наплывъ патологическихъ родовъ не могъ не отразиться на числѣ заболѣваній и смертности родильницъ, какъ это и будетъ видно изъ слѣдующей вѣдомости.

Для сравненія приведу рядъ данныхъ изъ другихъ родильныхъ домовъ:

Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за періодъ съ 1874 по 1877 гг. (включительно) изъ разрѣшившихся 9454 роженицъ: заболѣло общими болѣзнями—189 или 2%, изъ нихъ умерло—18 или 0,19% всѣхъ случаевъ родовъ; заболѣло непослѣродовыми болѣзнями—79 или 0,83%, изъ нихъ умерло—30 или 0,31% всѣхъ случаевъ родовъ; заболѣло легко и тяжело послѣродовыми болѣзнями 3622 или 38,3%, изъ нихъ умерло 177 или 1,87% всѣхъ случаевъ родовъ. Общій % заболѣваемости 41,13%; общій % смертности 2,37% всѣхъ случаевъ родовъ. Переведено въ больницы—66 или 0,7% всѣхъ родовъ.

Въ Московской Акушерской клиникѣ за тотъ же періодъ времени изъ 3535 родильницъ заболѣло: Тяжелыми и легкими формами 584 или 15,1%; неспеціальными формами 61 или 1,72%; умерло 54 или 1,52%; поступило въ безнадежномъ состояніи 9 или 0,25%. Общій процентъ заболѣваній = 16,82%. Общій % смертности = 1,77%.

Въ Михайловской Академической Акушерской Гинекологической клиникѣ съ 1874 по 1876—1877 отчетные года (включительно) изъ 440 родильницъ *puerperium* протекло нормально у 126 или 28,63%; лихорадочныхъ 81 или 18,41% всѣхъ родовъ. Заболѣло непослѣродовыми формами 6 или 1,37% послѣродовыми формами 226 или 51,37%; всѣхъ родовъ. Умерло отъ непослѣродовыхъ формъ 2 или 0,45%; умерло отъ послѣродовыхъ формъ 37 или 8,4% всѣхъ родовъ. Общій процентъ заболѣваній = 71,15%; общій процентъ смертности = 8,85%.

Въ родовспомогательномъ заведеніи Московскаго Воспитательнаго Дома за 1875, 1876 и 1877 гг. изъ 10956 родильницъ: заболѣло общими формами 528 или 4,82%; изъ нихъ умерло 30 или 0,27%; заболѣло несептическими

формами 342 или 3,12‰; изъ нихъ умерло 23 или 0,21‰; заболѣло легко и тяжело септическими 2399 или 21,89‰; изъ нихъ умерло 110 или 1‰. Общій ‰ заболѣваемости = 29,83‰; общій процентъ смертности = 1,48‰.

Въ ряду упомянутыхъ родильныхъ домовъ Варшавская Акушерская клиника занимаетъ по величинѣ смертности и заболѣваемости второе мѣсто.

Я не привожу для сравненія данныхъ изъ цѣлаго ряда другихъ родильныхъ заведеній, такъ какъ едва ли найдется какое-нибудь родовспомогательное заведеніе у насъ или за границей, которое дало бы такой высокій ‰ смертности за періодъ времени съ 1874 по 1877 г., т. е. за тотъ періодъ времени, который, по соображеніямъ доктора *Якуба* ¹⁾, можно считать уже вполне «антисептическимъ», и слѣдовательно, когда можно ожидать уменьшенія средней величины заболѣваемости и смертности родильницъ въ сравненіи съ такою же величиною за періодъ «доантисептической». Вычисляя эту послѣднюю на миллионномъ слишкомъ количествѣ родовъ, докторъ *Гугенбергеръ* нашелъ ее равную 30 : 1,000, при minimum'ѣ 5 и при maximum'ѣ 80 : 1000 ²⁾. Варшавская Акушерская клиника въ періодъ «антисептической», не только слишкомъ въ 2^{1/2} раза превысила среднюю нормальную смертность «доантисептического» періода, но даже дала и болѣе high maximum (81 : 1000). Это послѣднее обстоятельство, за отсутствіемъ другихъ данныхъ, позволяетъ мнѣ догадываться, что едва-ли для Варшавской Акушерской клиники 1875 годъ ³⁾ можно считать началомъ антисептического періода. Для болѣе нагляднаго доказательства, что Варшавская Акушерская клиника по величинѣ смертности родильницъ за отчетное время еще всецѣло принадлежитъ къ «доантисептической» эпохѣ, я позволю себѣ заимствовать у доктора *Гугенбергера* таблицу смертности въ нѣкоторыхъ изъ главнѣйшихъ родовспомогательныхъ заведеній Европы до 1874 года.

Въ этой таблицѣ мы не находимъ ни одного города, ни одного родильнаго заведенія, которые дали бы до 1874 года такой высокій ‰ смертности, какой наблю-

¹⁾ Loc. cit.

²⁾ Отчетъ за 1875 годъ стр. 39.

³⁾ См. статью доктора *Якуба*.

Смертность въ Родовспомогательныхъ заведеніяхъ.

Мѣсто и время.	Родило.	Умерло.	на 1000	Авторы.
1. С.-Петербургъ.				
а) Повивальн. Институтъ за 25 лѣтъ, съ 1845 года по 1870 годъ	18,518	633	34,12	а) Гугенбергеръ. Адресъ Этлингеру по случаю 25 лѣтн. юбилея. С.-Петерб. 24 Апр. 1870 г.
б) Родовспомогат. Завед. Воспит. Дома за 31 годъ, съ 1840—1872 годъ	41,225	2,034	49,34	б) Биддеръ и Суругинъ, — отчетъ и тоже за 1872 г. Тарповскаго С.-Петерб. 1872 и 1874 г.
в) Родильное отдѣленіе Калининской Городской больницы за 15 лѣтъ, съ 1845—1860 годъ.	1,288	20	15,53	в) Гугенбергеръ, — отчетъ Повив. Инстит. С.-Петерб. 1863 г. стр. 194.
Итого въ С.-Петербургѣ ¹⁾ .	61,031	2,687	44,02	
2. Москва.				
а) Родовспом. Заведеніе Воспит. Дома за 42 года, съ 1833—1874 г.	88,993	2,812	31,60	а) Гугенбергеръ, — извлеченіе изъ журнала Родильн. зав. Восп. дома.
б) Университетск. Клиника за 19 л. съ 1855—1874 г. . .	14,382	413	28,71	б) Филатовъ, — письменное сообщеніе 12 янв. 1876 г.
Итого въ Москвѣ . . .	103,375	3,225	31,19	
3. Парижъ.				
а) Maternité за 63 года, съ 1802—1864 г.	160,704	8,124	50,55	Tarnier - Husson, Gazette des Hôpitaux 1866 г. № 38 p. 151.
б) Clinique за 34 года, съ 1835—1864 г.	24,295	1,143	47,04	
в) St. Antoine за 54 г., съ 1811—1864 г.	5,204	349	67,06	
г) Hotel Dieu за 63 г., съ 1802—1864 г.	25,314	831	32,83	
д) St. Louis за 58 л., съ 1807—1864 г.	19,038	780	41,00	
е) Lariboisiere за 54 г., съ 1811—1864 г.	5,022	395	78,65	
Итого въ Парижѣ . . .	239,577	11,622	48,50	

¹⁾ Итоговъ по городамъ въ таблицѣ д-ра Гугенбергера нѣтъ.

Мѣсто и время.	Родило.	Умерло.	на 1000	Авторы.
4. Лондонъ.				
а) City Lying-in Hospital за 15 л.	7,030	90	12,80	а) Spiegelberg M. f. G. Bd. VII p. 201 es seg.
б) General Lying-in Hospital за 22 г.	4,426	140	31,65	б) тотъ-же.
в) British Lyig-in Hospital за 15 л.	1,625	17	10,46	в) тотъ-же.
г) Quesu Lying-in Hospital за 35 л.	7,736	202	26,00	г) Brodie M. f. G. Bd. XXIV p. 260.
Итого въ Лондонѣ. . .	20,817	449	21,56	
5. Дублинъ.				
Родовспом. Завед. Rotunda за 98 л., съ 1757—1854 годы.	176,147	2,106	12,00	Leon Lefort, sur les maternités. Paris 1866 p. 21.
6. Вѣна.				
а) Родильныя клиники за 80 л., съ 1784 по 1863 годъ . . .	296,659	11,243	38,00	а) I. Späht, Wiener med. Jakob 1864 г.
б) Родильныя клиники за 10 л., съ 1864—1873 г.	77,759	1,312	17,00	б) C. Braun, письм. сообщ. 2 янв. 1876
Итого въ Вѣнѣ. . . .	374,418	12,555	33,53	
7. Прага.				
Родильн. клиники за 15 л., съ 1848—1862 г.	41,477	1,383	33,34	Vierteljahresschr. 1863 г., p. 87.
8. Берлинъ.				
Родовспомог. зав. за 19 л., съ 1829—1847 г.	3,828	99	25,86	Busch N. Z. f. G. V. 83. VIII. 62. M. f. G. III. VIII. 363.
9. Лейпцигъ.				
Клиника за 49 л., съ 1810—1859 г.	5,731	109	19,00	Credé. M. f. G. XV. 193.
10. Дрезденъ.				
Родовспомог. зав. за 50 л., съ съ 1814 по 1864 годъ . . .	15,356	356	24,22	Frenser, M. f. G. XXVII 158.
11. Вюрцбургъ.				
Родовспомог. зав. за 40 л., съ 1805 по 1845 г.	6,139	101	16,45	Hoffmann N.Z. f. G. XXII. 7.
12. Майнцъ.				
Родовспомог. зав. за 42 г., съ 1806 по 1848 годъ	7,739	41	5,29	F. M. Kilian, N. Z. f. G. XXX. 214.
Всего	1,055,635	34,733	33,00	

дался въ Варшавской Акушерской клиникѣ еще за 1874—1877 годы. Заканчивая этимъ отчетъ за 1874 по 20 октября 1877 года, я не могу не обратить вниманія на сравнительно очень большой % переведенныхъ въ другія отдѣленія больницы родильницъ, о судьбѣ которыхъ, кстати сказать, ничего не упоминается. Безъ сомнѣнія, нѣкоторые тяжелые случаи (переводились даже очень тяжело заболѣвшія) оканчивались въ больницѣ летально, поэтому нужно полагать, что получившійся % смертности родильницъ въ Варшавской Акушерской клиникѣ меньше дѣйствительнаго.

Отчетъ за періодъ времени съ 20 октября 1877 года по 20 декабря 1880 года.

Вторая тысяча случаевъ родоразрѣшенія наблюдалась въ промежутокъ времени съ 20 октября 1877 года по 20 декабря 1880 года, т. е. въ продолженіе 38 мѣсяцевъ; слѣдовательно, для того, чтобы накопиться второй тысячѣ потребовался промежутокъ времени на 8 мѣсяцевъ короче, чѣмъ для первой тысячи, что можно было бы объяснить ежегодно увеличивающимся числомъ ищущихъ пріюта въ родильныхъ заведеніяхъ, хотя для Варшавской Акушерской клиники колебанія въ числѣ поступленій въ отчетное время, по крайней мѣрѣ до 1879 года, были нерѣзки и незначительны, иногда даже отрицательны. Такъ,

въ 1874 году разрѣшилось	243	} + 13
» 1875 » »	256	
» 1876 » »	290	} + 34
» 1877 » »	268	
» 1878 » »	276	} — 22
» 1879 » »	333	
» 1880 » »	349	} + 8
		} + 57
		} + 16

Сравнительно довольно рѣзкое увеличеніе, какъ видно изъ этой таблички, получилось въ 1879 году, что, мнѣ

кажется, можно объяснить измѣнившимися къ худшему экономическими условіями жизни народонаселенія, особенно пролетаріата, послѣ Русско-Турецкой войны. Для здѣшняго края послѣдствія войны сказались только въ 1879—1880 гг., между тѣмъ какъ для Россіи, по извѣстнымъ причинамъ, они должны были сказаться уже въ 1876—1877 гг., но главнымъ образомъ опять-таки въ 1879—1880 гг., и въ эти годы, дѣйствительно, замѣчается рѣзкое увеличеніе числа поступленій въ большіе родильные дома. Такъ, напримѣръ, въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи

въ 1874 году разрѣшилось	2339	}	— 163
» 1875 » »	2176		+ 137
» 1876 » »	2313	}	+ 313
» 1877 » »	2626		— 94
» 1878 » »	2532	}	+ 143
» 1879 » »	2675		+ 146
» 1880 » »	2821	}	

въ Родовспомогательномъ заведеніи Московскаго Воспитательнаго Дома:

въ 1875 году разрѣшилось	3420	}	+ 187
» 1876 » »	3607		+ 322
» 1877 » »	3929	}	

Такимъ образомъ, среднее число поступленій въ годъ въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за 1874 по 1876 гг. (включительно) было 2272,6, а за 1877—1880 гг. оно уже = 2661. Переходя къ дальнѣйшему разбору собранныхъ данныхъ за отчетное время, я буду придерживаться того же порядка, въ какомъ я представилъ данныя за первую тысячу.

Разсматривая въ этой вѣдомости (№ 9), отношеніе первороженицъ къ многороженицамъ, находимъ, что оно = 1 : 1,38, или I—р. 42%, м.—р. 58%, т. е. получается отношеніе поразительно близкое къ отношенію I—р. и м.—р. въ первой тысячѣ, поэтому можно сказать, что за разсматриваемые промежутки времени въ клиникѣ имѣлось дѣло съ одно-

ОБЩАЯ ВѢДОМОСТЬ № 9 ПОСТУПИВШИМЪ БОЛЬНЫМЪ.

ПОСТУПИЛО.	1877 ¹⁾ .		1878.		1879.		1880 ²⁾ .		Итого.		Всего	
	Б е р е м е н н о с т ь.										И — р.	и м. — р.
	И — р.		м. — р.		И — р.		м. — р.		И — р.			
	И — р.	м. — р.	И — р.	м. — р.	И — р.	м. — р.	И — р.	м. — р.	И — р.	м. — р.		
Роженицъ	26	31	106	170	137	196	151	183	420	580	1.000	
Беременныхъ, выписанныхъ неразрѣшившимися.	—	1	1	6	6	9	2	9	9	25	34	
Прибыло въ послѣ- родоволь періодъ: {	—	—	—	—	1	2	—	2	1	4	5 } 9	
	1	—	—	—	—	1	—	2	1	3		4 }
Гинекологическихъ	1	3	3	3	3	2	2	2	8	8	9	
Всего больныхъ	60	286	354	351	1.051	1.051	1.051	1.051	1.051	1.051	1.051	

¹⁾ Съ 20-го октября.
²⁾ До 20-го декабря.

образнымъ въ этомъ отношеніи матеріаломъ. Для сравненія приведемъ данныя изъ другихъ родильныхъ домовъ приблизительно за тотъ же промежутокъ времени. Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за 1878, 1879 и 1880 годы разрѣшилось I—р. 2355, м.—р. 5673; отношеніе между ними = 1 : 2,4 или I—р. 29,3%, м.—р. 70,7%. Въ Московской Акушерской клиникѣ за тѣ же годы разрѣшилось I—р. 563, м.—р. 2352; получается отношеніе 1 : 4,1, или I—р. только 19,3%, м.—р. 80,7%. Въ сравненіи съ этими двумя большими родильными домами въ Варшавской Акушерской клиникѣ наблюдался въ два и три раза большій наплывъ первороженецъ. Но были и такіе родильные дома, въ которыхъ былъ еще большій наплывъ I—р. Такъ въ Екатеринбургскомъ родильномъ домѣ за 187⁸/₉,—187⁹/₈₀ и 188⁰/₁ разрѣшилось I—р. 18, а м.—р. 196; отсюда отношеніе I—р. къ м.—р. = 1 : 1,04, или I—р. 48,96%, м.—р. 51,04%. Вообще, чѣмъ меньше родильный домъ, тѣмъ большій замѣчается въ немъ наплывъ первороженецъ, такъ какъ имъ, ищущимъ часто не столько пріюта, сколько искусной акушерской помощи, отдается при пріемѣ предпочтеніе передъ многороженцами.

Распредѣленіе родовъ у I—р. и у м.—р. по мѣсяцамъ представлено въ слѣдующей вѣдомости. Рядомъ съ данными Варшавской Акушерской клиники приведены для сравненія, какъ и въ вѣдомости № 2, данныя о распредѣленіи родовъ по мѣсяцамъ въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи и Казанской Акушерской клиникѣ.

Изъ вѣдомости № 10 видно, что въ Варшавской Акушерской клиникѣ за отчетное время наибольшее число родовъ, какъ и за предыдущіе годы (см. вѣдом. № 2), приходится на мѣсяцы мартъ и январь, затѣмъ идутъ въ нисходящемъ порядкѣ октябрь, декабрь, май и сентябрь, февраль, апрѣль и ноябрь, августъ и июнь, июль. Слѣдовательно, можно сказать, что въ Варшавской Акушерской клиникѣ увеличеніе числа родовъ зимою и уменьшеніе ихъ лѣтомъ,—явленіе болѣе или менѣе постоянное. Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи такого постоянства, повидимому, нѣтъ, хотя въ приведенной таблицѣ январь все-таки занимаетъ второе мѣсто

ВЪДОМОСТЬ № 10. Число родовъ по мѣсяцамъ.

МѢСЯЦЫ.	Варшавская Акушерская Клиника.										С.-Петербургск. Родовсп. заведеніе.										Казанск. Акуш. Клиника.	Батер. Родильн. Домъ.
	1877					1878					1879					1880					Итого	
	В е р е м е н н о с т ь.					В е р е м е н н о с т ь.					В е р е м е н н о с т ь.					В е р е м е н н о с т ь.					Итого	
	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	И-р.	М-р.
Январь . . .	—	—	6	14	15	28	14	18	35	60	95	58	163	91	166	75	154	224	483	707	22	25
Февраль . . .	—	—	13	15	7	16	11	15	31	46	77	70	140	61	162	68	161	199	463	662	30	23
Мартъ . . .	—	—	11	17	19	20	19	22	49	59	103	44	149	48	155	53	170	145	474	619	31	20
Апрѣль . . .	—	—	11	16	6	13	13	14	30	43	73	55	157	52	174	76	167	183	498	681	16	20
Май . . .	—	—	9	17	9	22	11	10	29	49	78	71	155	74	175	87	169	232	499	731	—	14
Іюнь . . .	—	—	2	10	11	10	15	21	28	41	69	57	141	53	152	69	136	179	429	608	—	15
Іюль . . .	—	—	6	15	8	8	13	11	27	34	61	58	156	49	187	75	168	182	511	693	—	24
Августъ . . .	—	—	6	13	9	13	10	18	25	44	69	62	139	68	174	70	161	200	477	677	—	25
Сентябрь . . .	—	—	4	22	11	12	9	20	24	54	78	52	140	69	160	81	180	202	480	682	29	22
Октябрь . . .	2	4	9	15	13	25	8	20	32	64	90 + (6)	59	148	48	155	64	161	171	464	635	34	22
Ноябрь . . .	12	13	13	8	15	9	21	7	61	37	73 + (25)	87	145	54	132	82	159	223	436	659	34	30
Декабрь . . .	12	14	16	8	14	20	13(-6)	16(-9)	49	49	87 (+ 11)	83	143	70	146	62	170	215	459	674	33	25
Всего . . .	26	31	106	170	137	196	151	183	420	580	958 + 42	756	1776	737	1938	862	1959	2355	5673	8028	229	265
	57		276	333			334		1000		1000	2532		2675		2821		8028				

по числу родовъ. Разсматривая въ нашей вѣдомости отноше-
 ніе I—р. къ м.—р. по отдѣльнымъ мѣсяцамъ и не
 принимая во вниманіе чиселъ за 1877 годъ и за 10 дней
 декабря 1880 года, можно замѣтить, что въ ноябрѣ это
 отноше-
 ніе $= 2,04 : 1$, а въ декабрѣ оно $= 1 : 1,02$.

Сравнивая данныя вѣдомости № 11 съ данными вѣ-
 домости № 3, видимъ, что распре-
 дѣленіе перво-и много-
 роженіцъ по возрастамъ въ обѣихъ отчетныхъ тысячахъ
 было почти одинаковое, при чемъ замѣчается во второй
 тысячѣ уменьшеніе числа роженіцъ сорокалѣтняго и
 болѣе возраста; первороженіцы 40 лѣтъ и старше на 2000
 случаевъ не было; самая младшая первороженіца была
 15-ти лѣтъ.

Изъ данныхъ же вѣдомости № 12 видно, что у
 I—р. одни роды двойнями приходятся на 83 одиноч-
 ныхъ, у м.—р. одни многоплодные роды приходятся на
 33 одиночныхъ, въ общемъ же это отноше-
 ніе $= 1 : 44,45$;
 слѣдовательно, за отчетное время многоплодные роды
 наблюдались особенно у I—р., рѣже, чѣмъ въ преды-
 дущіе годы; за то, такъ сказать, былъ одинъ случай ро-
 довъ тройнями. Вотъ имѣющіяся данныя объ этомъ
 случаѣ:—17 мая 1878 г. журн. № 122. Крестьянка
 Плоцкой губерніи, замужняя, 30 лѣтъ отъ роду, бере-
 менна въ 5-ый разъ; первые роды были на 21-мъ году
 жизни, послѣдніе годъ тому назадъ; всѣ предыдущіе
 роды срочные, одиночные, оканчивались самопроизвольно.
 Настоящая беременность продолжалась 8 мѣсяцевъ. Боль-
 ная хорошаго тѣлосложенія, 152 ctm. ростомъ. Менструи-
 ровать начала на 15 году; крови приходили правильно.
 безъ болей. Прибыла въ клинику съ вполне открытымъ
 зѣвомъ и выпячивающимся наружу плоднымъ пузыремъ.
 Наибольшая окружность живота $= 106$ ctm. Послѣ раз-
 рыва пузыря сейчасъ же родился 1-й плодъ въ 1-мъ
 пожатомъ, причемъ было примѣнено извлеченіе его за
 тазовой конецъ; черезъ 5 минутъ родился 2-й плодъ во
 2-мъ черепномъ. Послѣ рожденія втораго плода появилось
 сильное кровотеченіе изъ матки; наконецъ, 3-й плодъ,
 который находился въ заднемъ видѣ 2-го поперечнаго
 положенія, былъ извлеченъ оре *version. et extract.*;
 5 минутъ спустя вышелъ одинъ общій послѣдъ. Роды
 продолжались 6 часовъ (5 часовъ дома, 1 часъ въ кли-

ВѢДОМОСТЬ № 11. Распределение І-р. и т.-р. по возрастамъ.

В о з р а с т ь.	1877 г.				1878 г.				1879 г.				1880 г.				Всего І-р. и т.-р. отношеніе къ числу родовъ.		Всего м.-р. и т.-р. отношеніе къ числу родовъ.		Итого І-р. и т.-р. и т.-р. отношеніе.	
	Б е р е м е н н о с т ь.								Б е р е м е н н о с т ь.								Б е р е м е н н о с т ь.					
	d-I	d-II	d-III	d-IV	d-I	d-II	d-III	d-IV	d-I	d-II	d-III	d-IV	d-I	d-II	d-III	d-IV	І-р.	т.-р.	м.-р.	т.-р.	І-р. и т.-р.	т.-р.
Отъ 16 до 20 лѣтъ (включительно).	13	1	45	5	59	6	57	7	174	41,4 ⁰ / ₀	19	3,27 ⁰ / ₀	193	19,3 ⁰ / ₀								
Отъ 21 до 30 лѣтъ . . .	13	21	59	102	70	121	88	112	230	54,8 ⁰ / ₀	356	61,38 ⁰ / ₀	586	58,6 ⁰ / ₀								
Отъ 31 до 40 лѣтъ . . .	—	8	2	57	8	62	6	60	16	3,8 ⁰ / ₀	187	32,24 ⁰ / ₀	203	20,3 ⁰ / ₀								
Отъ 41 и болѣе.	—	1	—	6	—	7	—	3	—	—	17	2,93 ⁰ / ₀	17	1,7 ⁰ / ₀								
Возрастъ необозначенный.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	0,18 ⁰ / ₀	1	0,1 ⁰ / ₀								
Итого	26	31	106	170	137	196	151	183	420	100 ⁰ / ₀	580	100 ⁰ / ₀	1000	—								

В Ъ Д О М О С Т Ъ № 12. О родахъ и дѣтяхъ.

Роды и дѣти.	1877 г.		1878 г.		1879 г.		1880 г.		Всего.		Итого И—р. и т.—р.	— отношение къ числу родовъ и дѣтей.
	Б е р е м е н н о с т ь .											
	И—р.	м.—р.	И—р.	м.—р.	И—р.	м.—р.	И—р.	м.—р.	И—р.	м.—р.		
Разрѣшилось	26	31	106	170	137	196	151	183	420	580	1000	100%
Родовъ одиночныхъ.	26	30	105	165	135	194	149	174	415	563	978	97,8%
Родовъ { двойни . .	—	1	1	4	2	2	2	9	5	16	22	2,2%
много- { тройни . .	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1		
плоди.												
Родовъ срочныхъ . .	23	25	91	141	114	164	129	162	357	492	849	84,9%
При нихъ дѣтей . .	23	26	91	143	115	166	130	169	359	504	863	86,3%
Родовъ преждевре- менныхъ	2	2	9	17	9	20	4	7	24	46	70	7%
При нихъ дѣтей . .	2	2	10	21	10	20	4	8	26	51	77	7,7%
Родовъ выкидыш- ныхъ	1	4	6	12	14	12	18	14	39	42	81	8,1%
При нихъ дѣтей . .	—	4	6	7	8	7	15	13	29	31	60	6,0%
Изъ дѣтей:												
Живыхъ	19	23	82	121	110	136	123	142	334	422	756	75,6%
Мертвыхъ	2	4	5	11	2	21	11	20	20	56	76	7,6%
Мацерированн. и гни- лостныхъ	2	3	6	13	10	16	5	17	23	49	72	7,2%
Родившихся въ ас- фиксѣи и оживлен- ныхъ	2	2	12	19	9	15	8	11	31	47	78	7,8%
Родившихся въ ас- фиксѣи не оживлен- ныхъ	—	—	2	7	2	5	2	—	6	12	18	1,8%
Полъ дѣтей:												
Мальчиковъ	16	22	60	79	74	104	77	109	227	314	541	—
Дѣвочекъ	9	10	47	92	59	89	72	80	187	271	458	—
Полъ неизвѣстенъ .	1	—	—	5	6	5	4	2	11	12	23	—
Полъ необозначенн.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—
Всего дѣтей . . .	26	32	107	176	139	198	153	192	425	598	1023	—

никѣ). Всѣ три плода женскаго пола, живые, недоношенные. 1-ый плодъ: вѣсъ 1.700 grm., длина 40 cm.; 2-й: въ 1.700 grm., длиною 40 cm.; 3-й: въ 1.300 grm. длиною 34 cm.—Послѣдній скончался вскорѣ ex debilitate vitae. Родильница съ двумя дѣтьми выписалась на 6-й день здороваю.

Перехожу къ дальнѣйшему разбору данныхъ этой же вѣдомости. Изъ сопоставленія числа срочныхъ и преждевременныхъ родовъ съ числомъ родившихся при нихъ дѣтей (НВ. однѣ тройни) можно замѣтить, что изъ 849 срочныхъ родовъ было многоплодныхъ 14 (1—р. 2, м.—р. 12), что составляетъ 1,64% срочныхъ родовъ, а изъ 70-ти преждевременныхъ родовъ многоплодныхъ было 6 (1—р. 2, м.—р. 4), или въ 8,57%; эти двѣ процентныя величины при сравненіи лучше всего иллюстрируютъ положеніе, что многоплодная беременность чаще всего прерывается раньше срока. Далѣе, на 81 случай выкидышныхъ родовъ приходится 2 случая родовъ двойнями (1—р. 1, м.—р. 1) или въ 2,47%, слѣдовательно, получается процентъ тоже довольно большой сравнительно съ процентомъ срочныхъ многоплодныхъ родовъ. Поэтому, мнѣ кажется, меньшимъ количествомъ многоплодныхъ родовъ за отчетное время въ сравненіи съ предыдущими годами (см. вѣдомость № 4) можно объяснить и меньшее процентное отношеніе преждевременныхъ и выкидышныхъ родовъ во 2-й тысячѣ.

Разсматривая далѣе данныя о дѣтяхъ, видимъ, что всего погибло дѣтей при родахъ 16,6%, то есть на 3,4% меньше, чѣмъ въ 1-й тысячѣ. Нужно также отмѣтить здѣсь отрадное явленіе, что вообще въ асфиксін родилось дѣтей во 2-й тысячѣ на 3,6% меньше.

Отношеніе мальчиковъ къ дѣвочкамъ выразится слѣдующимъ образомъ: для 1—р. оно = 1,21 : 1, или на 100 дѣтей женскаго пола приходится 121 мужскаго; для м.—р. это отношеніе = 1,15 : 1, или 100 (ж.) : 115 (м.); въ общемъ же оно = 1,18 : 1, или 100 (ж.) : 118 (м.). Слѣдовательно, частота родовъ мальчиками въ отчетной тысячѣ меньше, хотя и незначительно, чѣмъ въ предыдущей; въ сравненіи же съ другими родильными домами она все еще довольно большая.

ВѢДОМОСТЬ № 13 положеніямъ младенцевъ при родахъ.

Положеніе.	Беременность.								Общее число даннаго преждезанія у I—p.	% отношеніе даннаго преждезанія у I—p.	Общее число даннаго преждезанія у м.—p.	% отношеніе даннаго преждезанія у м.—p.	Общее число преждеза- нй у I—p. и м.—p.	% отношеніе преждеза- нй къ общему числу у I—p. и м.—p.	Общее число даннаго по- ложенія у I—p. и м.—p.					
	Беременность.																			
	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.												
Проежаніе.	головой концомъ	{ черепное лобное лицевое	23	26	99	154	124	162	134	164	380	383	92,51 ⁰ / ₀	504	507	86,52 ⁰ / ₀	884	890	89 ⁰ / ₀	964
			—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	3	—	1	1	—	—	—	
			—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	3	—	1	1	—	—	—	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
тазовымъ концомъ	{ ягодичное. ножковое.	—	2	6	2	3	8	3	8	12	27	6,53 ⁰ / ₀	20	47	8,02 ⁰ / ₀	32	74	7,4 ⁰ / ₀		
		1	2	2	5	11	7	9	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
плечомъ	{ поперечное. косое. . . .	1	2	—	8	—	10	—	8	1	2	0,48 ⁰ / ₀	28	30	5,12 ⁰ / ₀	29	32	3,2 ⁰ / ₀	32	
		—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	2	2	—	3	—	—		
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Неопредѣленное . . .	{	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	0,48 ⁰ / ₀	2	2	0,34 ⁰ / ₀	4	4	0,4 ⁰ / ₀		
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Итого	{ отношеніе продольнаго положенія къ косо-поперечному	25	32	107	171	133	193	149	190	414	410	2=100:0,5	—	586	100 ⁰ / ₀	1000	1000	100 ⁰ / ₀	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—

ВЪДОМОСТЬ № 14 осложненіймъ родового акта.

Осложненія.	Варшавская Акушерская клиника.										С.-Петербург. родовспомог. заведен. 1).	Екатериноб. родильный домъ. 2).				
	1877	1878	1879	1880						Простое отношеніе данного осложненія къ общему числу родовъ.	Простое отношеніе данного осложненія къ общему числу родовъ.					
	Временность.															
	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.										
	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.	I—p.	м.—p.	Всего осложненій у I—p.	Отношеніе даннаго осложненія къ числу родовъ у I—p.	Всего осложненій у м.—p.	Отношеніе даннаго осложненія къ числу родовъ у м.—p.	Всего осложненій.	% отношеніе осло : неній.	Простое отношеніе осложненій къ числу родовъ.	Простое отношеніе данного осложненія къ общему числу родовъ.	Простое отношеніе данного осложненія къ общему числу родовъ.	
Еclampsia	1	—	1	—	1	—	5	—	8	1:51,75	—	—	8	0,8 ⁰ / ₁₀ 1 : 125	1 : 140	1 : 80,8
Placenta praevia. . .	—	2	—	—	—	2	—	1	—	—	5	1:117,2	5	0,5 ⁰ / ₁₀ 1 : 200	1 : 259	1 : 384,2
Ruptura uteri. . . .	—	—	—	3	—	3	—	2	—	—	8	0,8 ⁰ / ₁₀ 1 : 125	8	0,8 ⁰ / ₁₀ 1 : 125	1 : 761	1 : 110
» vaginae	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2	0,2 ⁰ / ₁₀ 1 : 500	2	0,2 ⁰ / ₁₀ 1 : 500	—	1 : 1537
Итого	1	3	1	4	1	5	5	3	8	—	15	—	23	2,3 ⁰ / ₁₀ 1 : 43,5	—	—

¹⁾ За 1877—1880 гг.

²⁾ Отчетъ Екатеринбургскаго родильнаго дома за 1877—1887 г.

Сравненіе данныхъ вѣдомости № 13 съ вѣдомостью № 5 показываетъ, что ‰ отношеніе неправильной установки плода въ отчетной тысячѣ уменьшилось, чего и можно было ожидать, если величину неправильной установки плода поставить въ зависимость отъ числа многоплодныхъ родовъ. Въ сравненіи же съ другими родильными домами ‰ тазовыхъ и плечевыхъ предлежаній и въ отчетной тысячѣ довольно большой. Такъ, въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за 1877 по 1880 годъ родилось 10903 младенцевъ; при этомъ головная установка наблюдалась 9774 раза, или въ 90,1‰, тазовая 613 разъ, или въ 5,6‰, плечевая 114 разъ, или въ 1‰; въ остальныхъ 3,3‰ положеніе плода не было опредѣлено.

Изъ сравненія же данныхъ вѣдомости № 14 и вѣдомости № 5 видно, что за отчетное время перечисленные осложненія родового акта были менѣ часты, но за это же время отмѣчены 2 случая *rupturae vaginae* и 1 случай *rupturae uteri et vaginae*. Изъ нихъ 2 случая заслуживаютъ вниманія.

1-й случай. 2 октября 1878 года журн. № 215. Крестьянка Варшавской губерніи, замужняя, 30 лѣтъ отъ роду, беременна 2-й разъ. Первые роды на 28 году жизни окончились силами природы, но длились долго и ребенокъ родился мертвымъ. Настоящая беременность продолжается 9 мѣсяцевъ. Больная слабого тѣлосложенія, анемична; кромѣ того у нея констатировано *cedema pulmonum*. Прибыла въ клинику 2 октября въ 11 час. 30 мин. утра; три часа спустя послѣ отхода водъ, съ зѣвомъ открытымъ на 3 пальца; предлежитъ подвижная головка во входѣ; сердцебіеніе плода не выслушивается; боли слабыя. Больная приняла двѣ ванны и внутрь *ас. boricum*. Головка прошла малымъ сегментомъ входъ. Тогда въ 7 час. 50 мин. вечера были наложены на головку щипцы *Tarsitani*, и въ продолженіе 44 минутъ было сдѣлано 44 сильныхъ тракцій; головка *in statu quo*; десять минутъ спустя опять были наложены тѣ же щипцы и сдѣлано еще 20 сильныхъ тракцій тоже безъ ожидаемаго результата. Итого было сдѣлано 64 сильныхъ тракцій. Спустя 24 мин. *трепаномъ и краниокластомъ въ 22 мин. роды были окончены*. Операнія продолжалась 2 часа. Плацента была

удалена черезъ 1 часъ 10 мин. Извлеченный плодъ мужскаго пола: вѣсъ 4.230 grm., длиною 51 cm. Кровотеченіе послѣ родовъ незначительное. *Роды продолжались 32½ часа дома и 12½ часовъ въ клиникѣ.* 11 дней спустя больная скончалась. *Анатомо-патологическій діагнозъ:* oedema pulmonum, endometritis diphteritica, peritonitis diffusa, ruptura vaginae.

2-й случай. 16 мая 1879 года журналъ № 143. Крестьянка Петроковской губерніи, 40 лѣтъ отъ роду, замужняя, беременна въ 6 разъ. Первые роды на 27 году жизни, послѣдніе 3 года тому назадъ; всѣ они оканчивались самопроизвольно, но продолжались по трое сутокъ; настоящая беременность продолжается 9 мѣсяцевъ. Роженица хорошаго тѣлосложенія, 154 cm. ростомъ. Прибыла въ клинику съ едва ощутимымъ пульсомъ; боли прекратились 24 часа тому назадъ. Положеніе плода поперечное; одна изъ ручекъ выпала. Сердцебіеніе плода не выслушивается. Послѣ поворота на ножки извлеченіе головки ручными приѣмами оказалось невозможнымъ *вслѣдствіе экзостоза на задней поверхности симфиза.* Тогда была сдѣлана перфорация послѣдующей головки и извлеченъ мацерированный доношенный плодъ мужскаго пола въ 3.500 grm. вѣсомъ и длиною 51 cm. Сейчасъ же послѣдовало extr. placentaе manualis. Черезъ сутки больная скончалась. *Анатомо-патологическій діагнозъ:* ruptura uteri et vaginae.

Къ сравнительнымъ даннымъ, приведеннымъ изъ С.-Петербургскаго родовспомогательнаго заведенія, я прибавлю еще, что въ Московской Акушерской клиникѣ за 1878 по 1880 гг. на 2915 родовъ щипцы накладывались въ 44 случаяхъ, слѣдовательно, только въ 1,5%. И такъ, относительная частота операцій въ сравненіи съ другими родильными домами и въ отчетной тысячѣ все остается довольно значительной, но въ сравненіи съ предыдущею тысячею число операцій уменьшилось, и, какъ видно изъ вѣдомостей № 7 и № 15, это уменьшеніе приходится главнымъ образомъ на болѣе важныя операціи, между тѣмъ число малыхъ операцій даже увеличено. Изъ большихъ операцій я позволю себѣ представить здѣсь

ВЪДОМОСТЬ № 15. Оперативнымъ пособіямъ при родахъ.

РОДЪ ОПЕРАЦІИ.	Беременность.										Всего.		Всего операций у I—p. и M.—p.	% отношеніе къ числу родовъ.	Простое отношеніе къ числу родовъ.	Число большихъ и малыхъ операций.	% отношеніе къ числу родовъ.	Въ С.-Петерб. род- зав. простое отно- шеніе данной опе- раціи къ числу ро- довъ съ 1877—1880.
	1877		1878		1879		1880		Всего.									
	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.								
Разрѣшилось безъ оперативныхъ пособій.	21	20	80	130	104	132	125	137	330	419	749	—	—	—	—	—	—	
Было произведено операций.	5	11	31	48	40	76	32	50	108	185	293	74,9 ⁰ / ₁₀₀	1:3,4	—	—	—	—	
Forceps	2	2	11	15	10	18	12	14	35	49	84	29,3 ⁰ / ₁₀₀	1:12	—	—	—	1:61	
Versio, extractio.	1	2	—	10	—	16	1	11	2	39	41	8,4 ⁰ / ₁₀₀	1:21,4	—	—	—	1:98,6	
Perforatio et cranioclas	—	1	—	1	1	3	—	—	1	6	7	4,1 ⁰ / ₁₀₀	1:143	—	—	—	1:426	
Embryotomia	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	0,1 ⁰ / ₁₀₀	1:1000	—	—	—	—	
Екстрас. при ягодищ. и ножков. пред- лежащихъ	1	4	8	7	8	19	10	17	27	47	74	7,4 ⁰ / ₁₀₀	1:13,5	—	—	—	—	
Sectio caesar. in viva	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	0,1 ⁰ / ₁₀₀	1:1000	—	—	—	—	
» post mortem	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	0,1 ⁰ / ₁₀₀	1:1000	—	—	—	—	
Expressio foetus	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	3	0,3 ⁰ / ₁₀₀	1:333	—	—	—	—	
Extractio ovi manualis	—	—	—	3	3	5	2	1	5	9	14	1,4 ⁰ / ₁₀₀	1:71,4	—	—	—	—	
» placentae	—	1	4	9	6	13	5	4	15	27	42	4,2 ⁰ / ₁₀₀	1:23,8	—	—	—	—	
Episiotomia	—	—	8	1	12	2	2	—	22	3	25	2,5 ⁰ / ₁₀₀	1:40	84	8,4 ⁰ / ₁₀₀	—	—	
Итого операций	5	11	31	48	40	76	32	50	108	185	293	—	—	—	293	29,3 ⁰ / ₁₀₀	—	
	16		79		116		82		293									

имѣющіяся данныя, хотя они весьма неполны и неточны, о двухъ случаяхъ кесарскаго сѣченія.

1-й случай. 10 марта 1880 г. Роженица VIII—р., 29 лѣтъ отъ роду, замужняя. Первые роды на 18, послѣдніе на 27 году жизни; всѣ оканчивались самопроизвольно. Настоящая беременность продолжается 9 мѣсяцевъ. Прибыла въ клинику съ отошедшими 1 часъ тому назадъ водами и слабыми болями. Въ виду присутствія во входѣ въ тазъ опухоли (величина, характеръ?) было сдѣлано кесарское сѣченіе. Извлеченъ живой доношенный младенецъ женскаго пола, вѣсомъ 2.850 grm., длиною 49 ctm. 12-го марта 1880 года больная скончалась ex peritonitide diffusa.

2-й случай. 15 августа 1880 г. Роженица III—р., 33 лѣтъ отъ роду, незамужняя. Послѣдніе роды по 31 году жизни окончились самопроизвольно. Принята въ клинику въ агоніи. Маточный зѣвъ открытъ на 1½ пальца, предлежитъ головка надъ входомъ; сердцебіеніе плода не выслушивается. Десять минутъ послѣ прибытія больная скончалась. Затѣмъ, 15 минутъ спустя, помощью кесарскаго сѣченія извлечены двойни; оба мертвые, доношенные, мужскаго пола. Вѣсъ и длина отмѣченъ только у одного: въ 2.700 grm., длиною 48 ctm.

Сравнительныя данныя. Въ С.-Петербургскомъ родовспомогательномъ заведеніи за 1878—1880 годы изъ разрѣшившихся 8028 роженицъ: заболѣло общими формами 101 или 1,25%, изъ нихъ умерло 10 или 0,12%; заболѣло непослѣдородовыми формами 49 или 0,61%, изъ нихъ умерло 18 или 0,22%; заболѣло легко и тяжело послѣдородовыми формами 3605 или 44,9%, изъ нихъ умерло 103 или 1,28%, съ умершими въ больницахъ 110 или 1,37%. Общій % заболѣваемости 46,77%; общій % смертности 1,63%. Переведено въ больницы 39 или 0,48%.

Въ Московской Акушерской клиникѣ за тотъ же періодъ времени изъ 2915 родильницъ: заболѣло тяжелыми и легкими формами 363 или 12,45%; неспеціальными формами 46 или 1,57%. Умерло 14 или 0,48%; поступило въ безнадежномъ состояніи 4 или 0,13%. Общій % заболѣваемости 14,02%; общій % смертности 0,61%.

Въ Михайловской Академич. Акушерско-Гинекологической клиникѣ съ 1877½ по 1880½ годъ, изъ 441 родиль-

ВѢДОМОСТЬ № 16. Теченія послѣродоваго періода.

Родъ заболѣванія.	1877 г.		1878 г.		1878 г.		1880 г.		Всего.		°/о отношеніе.		Всего I—p. и M.—p.	°/о.	Простое отношеніе заболѣвшихъ и умершихъ къ числу родовъ.
	Б е р е м е н н ы е		Б е р е м е н н ы е		Всего.		°/о отношеніе.								
	I—p.		M.—p.		I—p.		M.—p.		I—p.		M.—p.				
	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.			
Родильницъ здоровыхъ	7	20	37	73	56	118	45	74	145	285	—	—	430	43°/о	1: 2,3
Заболѣвш. общими формами	1	—	—	9	2	7	7	13	10	29	2,37°/о	5°/о	39	3,9°/о	1: 25,6
Умерло изъ нихъ	—	—	—	1	—	2	—	1	—	4	—	—	4	0,4°/о	—
Переведено въ друг. отдѣленія.	—	—	—	—	1	4	1	5	2	9	—	—	11	1,1°/о	—
Заболѣвш. послѣродов. не септич. формами	2	1	1	10	5	3	5	5	13	19	3,1°/о	3,27°/о	32	3,2°/о	1: 31,25
Умерло.	1	1	—	2	—	—	2	—	3	3	—	—	6	0,6°/о	—
Переведено.	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	0,1°/о	—
Заболѣвш. послѣродовыми септич. формами	16	10	68	78	74	68	94	90	252	246	60°/о	42,4°/о	498	49,8°/о	1: 2
Умерло.	—	1	4	9	10	15	5	8	19	33	4,5°/о	5,7°/о	52	5,2°/о	—
Переведено.	2	1	7	7	7	5	5	3	21	16	5°/о	3,1°/о	37	3,7°/о	—
Прибыла зъ агоніи.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—
Итого: заболѣло.	19	11	69	97	81	78	106	108	275	295	65,5°/о	50,86°/о	570	57°/о	—
Изъ нихъ умерло	1	2	4	12	10	17	7	10	22	42	5,2°/о	7°/о	64	6,4°/о	—
Изъ нихъ переведено	2	1	7	8	8	9	6	8	23	26	5,5°/о	4,65°/о	49	4,9°/о	—

ницъ: ригрегium протекло нормально у 142 или 32,2%; лихорадочныхъ 69 или 15,6%. Заболѣло непосредственными формами 4 или 0,9%; послѣдовательными формами 220 или 50%. Умерло отъ непосредственныхъ формъ 1 или 0,22%; умерло отъ послѣдовательныхъ формъ 14 или 3,17%. Общій % заболѣваемости 66,5%; общій % смертности 3,49%. Переведено въ другія отдѣленія 5 или 1,13%.

Разсматривая эти данныя и сравнивая ихъ съ приведенными при вѣдомости № 8, можно замѣтить, что какъ % заболѣваемости, такъ и въ особенности % смертности въ этихъ родильныхъ домахъ значительно уменьшились. Такого отраднаго явленія въ Варшавской Акушерской клиникѣ мы не замѣчаемъ. За это время % заболѣваній значительно увеличился, % же смертности нѣсколько уменьшился, слѣдовательно, судя по % заболѣваемости, можно было бы говорить о значительномъ ухудшеніи санитарнаго состоянія Варшавской Акушерской клиники за отчетное время, между тѣмъ какъ уменьшеніе % смертности указываетъ какъ бы на нѣкоторое улучшеніе санитарныхъ условій. Но, вполне признавая съ докторомъ *Парышевымъ* ¹⁾ правдивость мнѣнія *Olshausen'a*, съ которымъ согласенъ и *Alhfeld*, что санитарное состояніе учрежденія вѣрнѣе опредѣляется количествомъ встрѣчающихся въ немъ заболѣваній, чѣмъ существующимъ процентомъ смертности, я болѣе склоненъ думать, что санитарное состояніе клиники за отчетное время ухудшилось. Какіе же факторы вліяли на это ухудшеніе? Изъ нихъ можно было бы указать: 1) болѣшій наплывъ за отчетное время первородящихъ; при сравненіи относящихся сюда данныхъ мы видѣли, что отношенія I—р. къ м.—р. за 1874 по 1877г. и за 1878—1888 годы поразительно близки. 2) большее число учащихся; несомнѣнно, что въ Варшавской Акушерской клиникѣ число учащихся съ каждымъ годомъ увеличивалось, но, вѣдь, въ другихъ клиникахъ и родильныхъ домахъ, не смотря на увеличеніе числа учащихся, процентъ заболѣваемости и смертности съ каждымъ годомъ уменьшался; слѣдовательно, не въ этомъ условіи главнымъ образомъ заключается причина увеличенія процента заболѣваемости въ

¹⁾ Диссертация доктора *Парышева*, стр. 173.

Варшавской Акушерской клиникѣ. 3) Большое количество осложненныхъ и оперативныхъ родовъ; при сопоставленіи данныхъ соотвѣтствующихъ вѣдомостей (№№ 6, 7, 14, 15) мы должны были ожидать, напротивъ, уменьшенія процента заболѣваній. 4) Ежегодно увеличивающееся число разрѣшающихся роженицъ безъ увеличенія помѣщенія, это условіе, какъ видно изъ вѣдомостей №№ 1 и 9, дѣйствительно существовало. Изъ вышесказаннаго видно, что на увеличеніе ‰ заболѣваемости за отчетное время сравнительно съ предыдущимъ могли повліять только увеличеніе числа учащихся и числа роженицъ.—Но дурное вліяніе этихъ условій, какъ видно изъ отчетовъ другихъ русскихъ и заграничныхъ клиникъ, могло бы быть парализовано болѣе строгимъ примѣненіемъ соотвѣтственныхъ профилактическихъ мѣръ.—При несоблюденіи этого послѣдняго условія, увеличеніе числа учащихся, съ одной стороны, и роженицъ, съ другой, несомнѣнно должно было повліять на увеличеніе ‰ заболѣваній въ клиникѣ. Въ виду только что и вышесказаннаго, можно вывести заключеніе, что дѣло примѣненія профилактическихъ мѣръ въ Варшавской Акушерской клиникѣ за отчетное время, если не ухудшилось, то во всякомъ случаѣ не улучшилось. Въ виду же значительнаго ‰ заболѣваній и смертности въ Варшавской Акушерской и клиникѣ сравнительно съ другими клиниками и родильными заведеніями (ср. табл. д-ра *Гугенбергера*), можно полагать, что профилактика послѣродовыхъ заболѣваній еще и въ отчетное время (1880 г.) стояла на сравнительно очень низкой ступени развитія и напомнила собою профилактику того доантисептического періода, о которомъ *Fritsch* сказалъ, что тогда «порой для роженицы (въ родильномъ домѣ) лечь въ родильное кресло, или на родильную кровать значило приблизительно то же, что для преступника попасть въ руки палача». ¹⁾ Закачивавая этимъ отчетъ за періодъ времени съ 20-го октября 1877 г. по 20-е декабря 1880 г., и переходя къ отчету за періодъ времени съ 20-го декабря 1880 г. по 15-е марта 1885 г., я главнымъ образомъ буду обра-

¹⁾ Цитировано изъ статьи д-ра *Якуба*.

щать вниманіе на сопоставленіе данныхъ за послѣднюю отчетную тысячу съ данными, полученными за предыдущую тысячу и съ данными отчета доктора *Федорова*.

**Отчетъ за періодъ времени съ 20-го декабря 1880 года
по 15-е марта 1885 года.**

За отчетное время клиника функціонировала только въ продолженіе 49-ти мѣсяцевъ, такъ какъ съ 1-го мая по 1-е іюля 1882 г., по случаю ремонта зданія, она была закрыта. Въ эти 49 мѣсяцевъ разрѣшилось 1171 роженіца, слѣдовательно, среднимъ числомъ разрѣшилось въ 1 мѣсяць 24 роженіцы; между тѣмъ за время съ 20-го октября 1877 г. по 20-е декабря 1880 г. это число = 26,3, а за время съ 1-го января 1874 г. по 20-е октября 1877 г. оно = 22. Изъ сопоставленія этихъ чиселъ нельзя замѣтить постепеннаго съ каждымъ годомъ увеличенія числа поступленій въ Варшавской Акушерской клиникѣ, какъ въ другихъ родильныхъ заведеніяхъ. Причины увеличенія поступленій обыкновенно усматриваютъ, во первыхъ, въ увеличеніи народонаселенія, во вторыхъ, въ экономическихъ бѣдствіяхъ, постигающихъ народонаселеніе. Къ этимъ двумъ нужно прибавить еще третью причину: возрастающее съ каждымъ годомъ довѣріе народонаселенія къ данному родильному заведенію, а оно, по понятнымъ причинамъ, зависитъ отъ числа выздоровленій при клиническомъ лѣченіи. Я позволю себѣ формулировать послѣднее условіе такъ: величина довѣрія народонаселенія къ данному родильному заведенію, *caeteris paribus*, обратно пропорціональна величинѣ процента заболѣваемости и смертности въ немъ, другими словами, число поступленій въ родильное заведеніе будетъ увеличиваться по мѣрѣ уменьшенія въ немъ числа заболѣвшихъ и умершихъ. Къ этому убѣжденію меня привело сопоставленіе слѣдующихъ чиселъ. За отчетные 132,5 мѣсяца (съ 1-го января 1874 г. по 15-е марта 1885 г.) разрѣшилось 3171 роженіца, слѣдовательно, среднее число разрѣшившихся въ 1 мѣсяць было 24 роженіцы; заболѣвало сепсисомъ

ОБЩАЯ ВЪЕДОМОСТЬ № 17. ПОСТУПИВШИМЪ БОЛЬНЫМЪ.

ПОСТУПИЛО.	1880 1)	1881	1882	1883	1884	1885 2)	Итого.	Всего						
	Б е р е м е н н о с т ь.							Итого.	I—p. и M.—p.					
	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.			M.—p.				
Роженицъ	6	9	129	180	82	153	120	130	160	35	43	496	675	1171
Беременныхъ, выписанныхъ неразрѣшившихся	—	—	7	9	10	17	12	14	6	13	—	1	35	89
Прибыло въ послѣро- дovou періодъ: {	—	—	2	3	—	1	—	—	2	—	1	—	5	9 } ²³ 14'
	—	—	3	3	3	5	—	1	—	1	—	—	6	
Гинекологическихъ	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	3	3
Всего больныхъ	15	337	270	277	307	80	1286	1286						1286

1) Съ 20-го Декабри.

2) По 15 е Марта.

417‰, умирало отъ него 55‰, валовая же смертность = 68‰. За все это время въ городѣ Варшавѣ было только 2 родильныхъ заведенія: 1) при больницѣ младенца Иисуса (Акушерская клиника и Повивальный Институтъ) и 2) при Еврейской больницѣ. Съ 15-го же марта 1885 года по 1-го января 1888 года разрѣшилась 982 роженицы ¹⁾. За этотъ промежутокъ времени клиника функционировала 30,5 мѣсяцевъ при прежнемъ числѣ кроватей; слѣдовательно, среднее число родовъ въ 1 мѣсяцъ = 32,2; заболѣло сепсисомъ 140‰, умерло отъ него 12‰, валовая смертность = 30‰ ²⁾. Въ это время функционировали еще 7 городскихъ родильныхъ пріютовъ съ 4—6-тью кроватями въ каждомъ. Сопоставляя всѣ эти цифры и сопровождающія обстоятельства, мнѣ кажется, нельзя не признать за предложенной мною формулою извѣстной доли истины.

Распределение поступленій больныхъ по годамъ видно изъ слѣдующей вѣдомости (№ 17.)

Отношеніе первороженицъ къ многороженицамъ, равное 1 : 1,36, (или I—р. 42,4‰, —м.—р. 57,6‰) ближе подходитъ и къ отношенію, полученному за предыдущую тысячу ³⁾ и къ полученному д-ромъ *Федоровымъ*, у котораго оно = 1 : 1,4, — за слѣдующую. Слѣдовательно, въ Варшавской Акушерской клиникѣ матеріаль въ этомъ отношеніи подвергался лишь незначительнымъ колебаніямъ. Приблизительно за это же время (съ 1 января 1881 года по 1 января 1885 года) разрѣшилось I—р. 785, м. — р. 2675, отсюда получается отношеніе 1 : 3,4 (I—р. 22,6‰, м. — р. 77,4). Въ Екатеринбургскомъ родильномъ домѣ за 1880—81 по 1884—85 годъ оно = 1 : 1,3. Еще большій наплывъ первороженицъ отмѣченъ въ Дрезденѣ, гдѣ по *Winckel*’ю отношеніе I—р. : м.—р. = 1 : 0,91, и у д-ра *Парышева*, у котораго оно = 1 : 1,10.

Переходя теперь къ разбору распределенія родовъ по мѣсяцамъ, представленнаго въ нижеслѣдующей вѣдомости № 18, я долженъ буду, по понятной причинѣ, не принимать во вниманіе чиселъ за 1880 и 1885 годы при

¹⁾ Отчетъ д-ра *Федорова*. Журн. Акуш. и Ж. Бол., февраль 1889 г.

²⁾ *ibidem*.

³⁾ См. вѣдомость № 9.

ВѢДОМОСТЬ № 18. ЧИСЛО РОДОВЪ ПО МѢСЯЦАМЪ.

Мѣсяцы.	Варшавская Акушерская Клиника.												Казанская Акушерск. клиника.	Екатерин. Акушерск. клиника.			
	1880.		1881.		1882.		1883.		1884.		1885.		Всего.		Итого	1880—1885	1881—1884
	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.			
Январь	—	—	11	13	9	15	13	10	11	11	16	16	44(+16)	49(+16)	93(+32)	94	56
Февраль	—	—	15	12	10	24	7	10	11	11	18	11	43(+11)	64(+19)	107(+30)	70	49
Мартъ	—	—	15	29	9	19	13	15	10	15	8	8	47(+8)	78(+8)	125(+16)	57	53
Апрѣль	—	—	9	16	5	14	16	13	11	21	—	—	41	64	105	7	50
Май	—	—	12	15	—	—	4	12	9	15	—	—	25	42	67	—	51
Июнь	—	—	9	14	—	—	10	10	9	14	—	—	28	38	66	—	50
Июль	—	—	5	13	6	14	8	11	6	8	—	—	25	45	71	—	43
Августъ	—	—	12	17	5	11	9	8	8	12	—	—	34	48	82	—	52
Сентябрь	—	—	10	13	8	10	10	8	7	13	—	—	35	44	79	47	48
Октябрь	—	—	6	15	9	17	13	14	13	10	—	—	41	56	97	68	61
Ноябрь	—	—	16	11	10	15	6	9	13	13	—	—	45	48	93	67	56
Декабрь	6	9	9	12	11	14	11	10	16	10	—	—	47(+6)	46(+9)	93(+15)	68	47
Всего	6	9	129	180	82	153	120	130	124	160	35	43	455(+41)	623(+52)	1,078(+93)	478	616
	15		309		235		250		284		78		1,171		1,171	—	—

сравненіи числа поступленій по мѣсяцамъ, и поэтому въ итогахъ эти числа будутъ поставлены въ скобкахъ. Рядомъ приведу цифровыя данныя изъ другихъ клиникъ.

Порядокъ мѣсяцевъ съ уменьшающимся числомъ родовъ будетъ слѣдующій: мартъ, февраль, апрѣль, октябрь, декабрь, январь, ноябрь, августъ, сентябрь, июль, май, и июнь. Зимніе мѣсяцы занимаютъ въ этомъ ряду первыя мѣста, а лѣтніе послѣднія. То же замѣчается въ Казанской акушерской клиникѣ и Екатеринбургскомъ родильномъ домѣ. Если же обратить вниманіе на отношеніе I—р. къ м.—р. по отдѣльнымъ мѣсяцамъ, то оказывается, что въ декабрѣ число первороженицъ превышаетъ число многороженицъ, а въ январѣ и ноябрѣ разница между этими числами сравнительно небольшая; въ июлѣ же отношеніе I—р. къ м.—р. $= 1:1,84$. Слѣдовательно, въ зимніе мѣсяцы наблюдался также большой наплывъ первородящихъ, въ лѣтніе мѣсяцы обратно.

Въ слѣдующей вѣдомости будетъ представлено распределеніе роженицъ по возрастамъ, при чемъ я долженъ упомянуть, что самая младшая I—р. была 14-ти лѣтъ, самая старшая I—р.—42-хъ лѣтъ, а самая старшая м.—р. была 48-ми лѣтъ.

Процентныя величины вѣдомости № 19 въ сравненіи съ вѣдомостью № 11 не представляютъ значительныхъ колебаній. Переходя теперь къ разсмотрѣнію данныхъ о родахъ и дѣтяхъ, я въ вѣдомости № 20 поставлю рядомъ и данныя вѣдомости № 7 отчета д-ра *Федорова*.

Какъ видно изъ этой вѣдомости № 20, одни многоплодные роды у I—р. приходятся на 44 простыхъ, у м.—р. (въ этомъ числѣ и тройни) $1:26$, въ общемъ же это отношеніе $= 1:31,5$, т. е. многоплодные роды за отчетную тысячу родовъ встрѣчались чаще, чѣмъ за предыдущую, и почти одинаково часто, какъ и за слѣдующую тысячу (у д-ра *Федорова* $1:32,7$). Во всякомъ случаѣ частота родовъ многоплодныхъ въ Варшавской акушерск. клиникѣ значительно превышаетъ, какъ среднюю величину, выведенную д-ромъ *Парышевымъ* для Московскаго и С.-Петербургскаго родильныхъ домовъ— $1:46,2$, такъ и величины другихъ родильныхъ заведеній; напр. у *Геккера* это отношеніе $= 1:75,5$; въ Екатеринбургскомъ родильномъ домѣ оно $= 1:46,1$. Вычисляя отношеніе трой-

ВѢДОМОСТЬ № 19. Распределение роженцев по возрастамъ.

Возрастъ.	1880		1881		1882		1883		1884		1885		Всего I—р. и % отношеніе къ числу родовъ.		Всего м.—р. и % отношеніе къ числу родовъ.		Итого I—р. и м.—р. и % отноше- ніе.	
	Б е р е м е н н о с т ь.												I—р. %	м.—р. %	I—р. и м.—р. %			
	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.	I—р.	м.—р.						
Отъ 16 до 20 лѣтъ .	3	—	41	6	29	6	30	4	58	7	18	2	179	36,1 ⁰ / ₀	25	3,7 ⁰ / ₀	204	17,4 ⁰ / ₀
» 21 » 30 »	3	5	83	112	47	85	85	80	62	91	17	29	297	59,9 ⁰ / ₀	402	59,5 ⁰ / ₀	699	59,6 ⁰ / ₀
» 31 » 40 »	—	3	4	58	6	58	4	42	4	56	—	12	18	3,6 ⁰ / ₀	229	34 ⁰ / ₀	247	21,1 ⁰ / ₀
» 41 и болѣе. . .	—	1	1	4	—	4	—	4	—	6	—	—	1	0,2 ⁰ / ₀	19	2,8 ⁰ / ₀	20	1,8 ⁰ / ₀
Возрастъ нсобозна- ченный	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	0,2 ⁰ / ₀	—	—	1	0,1 ⁰ / ₀
Всего	6	9	129	180	82	153	120	130	124	160	35	43	496	100 ⁰ / ₀	675	100 ⁰ / ₀	1171	100 ⁰ / ₀
	15		309		245		250		284		78							

ВЪДОМОСТЬ № 20. О родахъ и дѣтяхъ.

Роды и дѣти.	1880		1881		1882		1883		1884		1885		Всего		Итого.		Съ 15 марта 1885 по 1 янв. 1888 года.	
	Б е р е м е н н о с т ь		Б е р е м е н н о с т ь		Б е р е м е н н о с т ь		Б е р е м е н н о с т ь		Б е р е м е н н о с т ь		Б е р е м е н н о с т ь		Всего		% отношеніе къ числу родовъ и дѣтей.		Всего.	
	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.	И.	М.
Разрѣшилось.	6	9	129	180	82	153	120	130	124	160	35	43	496	675	1171	100%	982	100%
Родовъ одиночныхъ.	6	8	125	176	81	148	117	125	122	151	34	42	485	650	1135	96,9%	951	96,7%
» многоплодныхъ { двойни	—	1	4	4	1	5	3	1	2	9	1	1	11	24	36	3,1%	31	3,3%
» » тройни.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
» срочныхъ.	6	7	118	159	76	130	99	106	108	127	30	32	437	561	998	85,2%	758	77,1%
При нихъ дѣтей.	6	8	122	162	77	134	100	111	110	131	30	33	445	582	1027	86,3%	770	76%
Родовъ преждевременныхъ.	—	2	5	11	3	10	12	7	7	12	3	3	30	45	75	6,4%	157	15,9%
При нихъ дѣтей.	—	2	5	11	3	11	14	7	7	13	4	3	33	47	80	6,7%	174	17,9%
Родовъ выкидышныхъ.	—	—	6	10	3	13	9	17	9	21	2	8	29	69	98	8,4%	67	6,8%
При нихъ дѣтей.	—	—	6	10	3	10	7	13	6	21	1	6	23	61	83	7%	70	6,9%
Изъ дѣтей:																		
Живыхъ.	3	8	109	134	63	116	97	99	91	112	28	26	391	495	886	74,5%	—	—
Мертвыхъ.	1	—	8	21	10	19	8	16	15	30	1	5	43	91	134	11,2%	151	16%
Мацерир. и гниlostныхъ.	1	2	2	13	—	7	5	7	7	16	1	5	16	50	66	5,5%	42	4,4%
Родившихся въ асфиксіи и ожиавл. » » нежилв.н.	1	—	10	14	5	7	10	8	9	10	4	5	39	44	83	7%	—	—
Поль дѣтей:	—	—	4	1	5	6	1	1	1	—	1	1	12	9	21	1,8%	13	1,3%
Мальчиковъ.	2	7	74	97	48	81	67	67	70	86	19	26	280	364	644	53,3%	529	53,8%
Дѣвочекъ.	4	3	59	86	35	74	54	64	53	82	16	16	221	325	546	45,2%	468	47,8%
Поль неизвѣстныхъ.	—	—	—	1	—	3	1	5	4 ¹⁾	1	1	2	6	12	18	1,5%	17	1,7%
Всего дѣтей.	6	10	133	184	83	158	123	136	127	169	36	44	507	701	1208	100%	1014	100%
	16		317		241		259		296		80		1208					

1) Однѣ выкидышныя двойни.

ней къ простымъ на всѣ 3171 роды, получаемъ, что оно $=1:1585,5$, между тѣмъ за норму принимается отношеніе $1:6—7000$ ¹⁾ родовъ; въ Московской акушерской клиникѣ на 12234 одиночныхъ родовъ наблюдалось 6 тройней, отсюда отношеніе $=1:2039$, у *Лежера* оно $=1:5740$. Безъ сомнѣнія, такую сравнительно большую частоту родовъ тройнями можно объяснить и простою случайностью. Вотъ немногія данныя о 2-мъ случаѣ родовъ тройнями; 11 августа 1883 г. № журн. 171. — Больная Р. Ц. замужняя, уроженка гор. Варшавы, 27 лѣтъ отъ роду. Беременна 3-й разъ: первые роды на 18-мъ году жизни, вторые на 26-мъ настоящая беременность продолжается 9 мѣсяцевъ. Въ родильной комнатѣ пробыла 14-ть часовъ и родила трехъ живыхъ доношенныхъ младенцевъ женскаго пола, при чемъ предлежаніе первыхъ двухъ плодовъ было черепное, третье ножковое. Вѣсъ и длина младенцевъ: 1) 2720 gm. и 46 cm.; 2) 2700 gm. и 45 cm. и 3) 2420 gm. и 45 cm. Пяцента одна вѣсомъ въ 1270 gm. Родильница выписалась изъ клиники на 16 день здоровою, вмѣстѣ со здоровыми тремя дѣвочками.

Переходя далѣе къ сравненію данныхъ о срокѣ родовъ съ такими же за предыдущую тысячу (см. вѣдомость № 13) и за слѣдующую тысячу (см. вѣдомость № 20), я долженъ замѣтить, что въ слѣдующей тысячѣ % преждевременныхъ родовъ значительно превышаетъ такой же за отчетную тысячу и уступаетъ по % срочныхъ и выкидышныхъ родовъ; между тѣмъ процентныя величины въ предыдущей и отчетныхъ тысячахъ представляютъ лишь незначительную разницу. Тутъ я еще долженъ прибавить, что многоплодные роды составляютъ въ отчетной тысячѣ 2,7% срочныхъ родовъ, 6,66% преждевременныхъ и 3% выкидышныхъ. Разсматривая данныя о дѣтяхъ, мы видимъ, что всего погибло дѣтей при родахъ 18,5%, т. е. на 1,9% больше, чѣмъ въ предыдущей тысячѣ, и на 3,2% меньше, чѣмъ въ слѣдующей (21,7%). Родившихся же въ асфиксіи было на 0,8% меньше, чѣмъ за предыдущую тысячу. Отношеніе разрѣшеній мальчиками и дѣвочками:

¹⁾ Отчетъ д-ра *Федорова*, Ж. Акуш. и Ж. Бол. февраля 1889 г., стр. 98.

у I—р. оно = 1,26 : 1, или на 100 дѣвочекъ приходится 126 мальчиковъ, у м.—р. оно 1,12 : 1, или 100 (ж.): 112 (м.),—въ общемъ же это отношеніе = 1,18 : 1, или 100 (ж.): 118 (м.), т. е. такое же, какъ и въ предыдущей тысячѣ и нѣсколько больше, чѣмъ въ слѣдующей (1,13 : 1 или 100 (ж.): 113 (м.).

Изъ сравненія данныхъ вѣдомости № 21 съ вѣдомостью № 13 видно, что въ отчетной тысячѣ % поперечныхъ положеній плода нѣсколько увеличился; въ слѣ-

ВѢДОМОСТЬ № 21. Положеніе

ПРЕДЛЕЖАНІЕ.			1880		1881		1882		1883		1884		1885	
			Б е р е м е н н о с т ь.											
			I-р.	м.-р.	I-р.	м.-р.	I-р.	м.-р.	I-р.	м.-р.	I-р.	м.-р.	I-р.	м.-р.
продольное.	ГОЛОВНЫМЪ КОНЦОМЪ.	черепное . .	5	6	119	158	78	132	111	106	113	135	31	36
		лобное . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		лицевое . .	—	—	1	3	1	2	—	1	1	1	—	1
	ТАЗОВЫМЪ КОНЦОМЪ.	ягодичное. .	—	2	4	6	2	5	4	7	6	17	1	2
		ножковое. .	—	1	5	5	1	7	3	7	—	3	1	3
косо-поперечное.	плечомъ	поперечное .	1	1	4	9	1	9	2	7	1	5	2	—
		косое	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—
Неопредѣленное			—	—	—	—	—	—	—	3	2	7	—	—
Всего			6	10	133	183	83	155	121	131	123	168	35	42
			16	—	316	—	238	—	252	—	291	—	77	—
Отношеніе продольнаго положенія къ косо-поперечному			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

дующей же тысячѣ этотъ процентъ больше на 1,7% въ сравненіи съ отчетною тысячею. Для сравненія приведу еще данныя изъ Екатеринбургскаго родильнаго дома, гдѣ изъ 1571 младенцевъ головныхъ положеній было 1386 (88,2%), тазовыхъ 81 (5,2%), косыхъ или поперечныхъ 16 (1%), неопредѣленныхъ положеній 88 (5,6%).

Если сравнить данныя вѣдомостей №№ 6, 14 и 22, то можно убѣдиться, что отчетная тысяча по числу приведенныхъ осложнений занимаетъ среднее мѣсто между двумя

ямъ младенцевъ при родахъ.

Общее число дан- наго предлежа- нія у I—р.	‰ отноше- ніе дан- наго предлежа- нія у I—р.	Общее число дан- наго положенія у I—р.	Общее число дан- наго предлежа- нія у м.—р.	‰ отноше- ніе дан- наго предлежа- нія у м.—р.	Общее число дан- наго положенія у м.—р.	Общее число пред- лежа- ній у I—р. и м.—р.	‰ отнош. предлеж- къ общему ихъ чи- слу у I—р. и м.—р.	Общее число дан- наго положенія у I—р. и м.—р.	Съ 15 марта 1885 по 1 ян- варя 1888 г.	
									Всего.	‰
457	91,8‰	487	573	84,3‰	646	1030	87,5‰	1133	838	83,8‰
—			—			—			87	8,7‰
3			8			11				
17			39			56				
10			26			36				
11	2,4‰	12	31	4,8‰	33	42	3,8‰	45	50	5‰
1			2			3			22	2,2‰
2	0,4‰		10	1,5‰		12	1‰			
501	—	—	689	—	—	1190	—	—	997	99,7‰
$487 : 12 = 100 : 2,46$										
$646 : 33 = 100 : 5,1$										
$1133 : 45 = 100 : 3,9$										
$925 : 50 = 100 : 5,3$										

ВѢДОМОСТЬ № 22. Осложнениямъ родового акта.

Осложнения.	Беременность.										Съ 15 марта по 1 января 1888 г.									
	1880	1881	1882	1883	1884	1885					Всего осложнений.	% отношение осложнений.	Простое отношение.							
I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	Всего осложнений въ числу родовъ у I—p.	% отношение осложнений.	Простое отношение въ I—p.	% отношение осложнений.	Простое отношение въ I—p.	Всего осложнений.	% отношение осложнений.	Простое отношение.			
Eclampsia . . .	—	3	1	2	1	3	2	1	—	11	1:45	5	1:135	16	1,36% ₀	1:73	22	2,2% ₀	1:45	
Placenta praevia .	—	1	—	1	2	—	2	—	—	2	1:248	4	1:169	6	0,59% ₀	1:195	—	—	—	
Ruptura uteri . .	—	1	5	—	4	—	2	—	1	1	1:496	13	1:52	14	1,2% ₀	1:83,6	11	1,1% ₀	1:90	
Всего осложнений											141:35,4	22	1:30,7	36	3,07% ₀	1:32,5	—	—	3,3% ₀	—

ВѢДОМОСТЬ № 23. Оперативнымъ пособіямъ при родахъ.

Родъ операций.	Б о р е м е н н о с т ь										Всего.				Съ 15 марта 1885 года по 1 января 1888 года.			
	1880 года.		1881 года.		1882 года.		1883 года.		1884 года.		1885 года.		Всего.		Число бо- розовъ.		Число бо- розовъ.	
	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	М-р.	И-р.	Всего опе- рацій.	% отноше- ніе къ числу ро- зовъ.	% отноше- ніе къ числу ро- зовъ.	% по отно- шенію къ операциямъ.
Разрѣшашъ, безъ операт. пособій.	4	6	104	140	56	106	100	96	92	124	27	31	383	503	586	28,48%	1:4	390
Было произвед. операций .	3	5	30	52	35	53	25	37	37	40	8	12	138	199	337	7,99%	1:12,5	94
Forceps	1	5	14	13	11	8	8	19	7	3	4	49	44	93	46	3,99%	1:25,5	62
Versio in pedes, extractio.	—	1	4	7	2	10	3	7	2	8	2	—	13	33	16	1,36%	1:73	52
Perforat et craniocl. . . .	—	1	4	1	4	1	2	—	3	3	—	2	6	10	8	0,68%	1:146	6
Evisceratio	1	—	1	3	—	3	—	—	—	—	—	2	6	—	86	7,39%	1:13,6	102
Extr. при ягодищ. и нож- ковыхъ преддѣланіяхъ	—	3	9	11	3	12	5	10	6	20	2	5	25	61	86	0,08%	1:585,5	—
Sect. caesar. in viva . . .	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	0,08%	—	3
Sect. caesar. post mortem.	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	0,08%	—	18
Expressio foetus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Extract. ovinualis. . . .	—	—	—	1	—	3	—	3	2	—	1	1	3	8	11	0,99%	1:106,5	53
Extract. placentae et ve- lant.	1	1	5	12	12	11	3	9	4	1	—	—	25	34	59	59%	1:20	—
Episiotomia	—	—	5	—	5	1	4	—	—	—	—	14	1	15	15	1,29%	1:79	—
Dissec. vaginae parsia liter septae	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	0,08%	—	—
Всего операций	3	5	30	52	35	53	25	37	37	40	8	12	138	199	387	28,48%	—	390
	8	82	88				62	77	20	337								39,6%

предыдущими тысячами; тутъ же замѣчу, что ‰ предлежаній послѣда представляетъ во всѣхъ отчетныхъ тысячахъ почти постоянную величину; въ тысячѣ д-ра *Федорова* замѣчается нѣсколько больший (на 0,2‰) процентъ осложнений; объ осложненіи родовъ предлежаніемъ послѣда въ отчетѣ д-ра *Федорова* ничего не упоминается.

Такимъ образомъ въ сравненіи съ предыдущею тысячею (см. вѣдомость № 15) въ отчетной тысячѣ процентное отношеніе оперативныхъ пособій нѣсколько уменьшено (на 0,8‰), при чемъ число болѣе важныхъ операцій нѣсколько даже увеличено на (0,24‰), а число менѣе важныхъ) на 1,06‰) уменьшено, такъ что все уменьшеніе падаетъ на ‰ малыхъ операцій. Въ сравненіи же со слѣдующею тысячею (см. вѣдомость № 23)—‰ оперативныхъ пособій меньше на 11,12‰, причемъ все уменьшеніе падаетъ на ‰ большихъ операцій.

Изъ операцій, произведенныхъ за отчетное время, заслуживаютъ вниманія два случая кесарскаго сѣченія на живой и на мертвой, о которыхъ я представлю здѣсь имѣющіяся данныя.

1) Случай кесарскаго сѣченія на живой, 2-го сентября 1881 г. № журнала 164. Больная Ф. Ф., служанка незамужняя. родомъ изъ Пруссіи, 35-ти лѣтъ отъ роду. Беременна 4-ый разъ. Первые роды на 20-мъ году жизни, третьи 6-ть лѣтъ тому назадъ; всѣ оканчивались самопроизвольно и благополучно. Настоящая беременность продолжалась 9-ть мѣсяцевъ. Изслѣдованіемъ больной въ клиникѣ діагностированъ у нея ракъ влагалища и нижняго отрѣзка матки; края зѣва твердые, неподатливые. Воды отошли при зѣвѣ, открытомъ на три пальца. Тогда приступили къ кесарскому сѣченію, помощью котораго извлеченъ мертвый доношенный плодъ мужскаго пола вѣсомъ въ 3000 grm. и длиною 52 ctm.. Роды продолжались 28 часовъ 15 минутъ. Два дня спустя больная скончалась е peritonitide diffusa.

2) Случай кесарскаго сѣченія на мертвой. 26-го марта 1884 г. № журнала 85. Больная Ш. Г., замужняя уроженка города Варшавы, 20-ти лѣтъ отъ роду, доставленъ въ клинику въ 8 часовъ вечера съ экламптическими судорогами. Беременна 2-й разъ. Первая беременность окончилась трехмѣсячнымъ выкидышемъ годъ тому назадъ.

ВѢДОМОСТЬ № 24. Теченія послѣродоваго періода.

Родъ заболѣванія.	1880 г.		1881 г.		1882 г.		1883 г.		1884 г.		1885 г.		Всего.		% отноше- ніе.		Всего I—p. и M.—p.	%		Съ 1885 г. по 1888 г.	
	Б е р е м е н н о с т ь.																				
	I p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	I—p.	M.—p.	
Родильницъ здоровыхъ . . .	3	2	34	61	27	83	91	107	79	119	22	24	256	396	51,6%	58,3%	652	55,6%	756 ¹⁾	77,7%	
Забол. общими болѣзнями.	—	1	3	4	12	9	6	8	5	9	3	4	29	35	5,9%	5,2%	64	5,4%	60	6%	
Умерло изъ нихъ . . .	—	—	—	2	—	1	—	2	—	2	—	2	—	9	—	—	9	0,7%	6	0,6%	
Перев. въ друг. отд. бол. н.	—	1	1	3	3	1	—	2	3	6	2	2	—	15	—	—	24	2,5%	—	—	
Забол. послѣрод. несит.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	14	2,6%	2,4%	27	2,3%	25	2,5%	
формами	—	—	—	7	1	2	6	3	4	2	—	—	4	5	—	—	9	0,7%	9	0,9%	
Умерло изъ нихъ . . .	—	—	—	3	—	—	1	1	2	1	—	—	2	—	—	—	2	0,17%	—	—	
Переведено	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Забол. послѣрод. септич.	3	6	90	108	42	59	17	12	36	30	10	15	198	230	39,9%	34,1%	428	36,7%	138	13,8%	
формами	1	1	7	9	6	15	—	1	7	6	—	1	21	33	4,2%	5%	54	4,6%	12	1,2%	
Умерло	—	1	6	8	1	8	2	—	1	2	—	—	10	19	20%	2,8%	29	2,5%	—	—	
Переведено	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Итого заболѣло.	3	7	25	119	55	70	29	23	45	41	13	19	240	279	48,4%	41,7%	519	44,4%	—	—	
Изъ нихъ умерло . . .	1	1	8	14	6	16	1	4	9	9	—	3	25	47	—	—	72	6%	—	—	
Переведено	—	2	7	11	4	9	3	2	5	8	2	2	21	34	—	—	55	5,17%	—	—	

¹⁾ Отмѣченныхъ въ отчетѣ д-ра Федорова, какъ однократно, повторно и кратковременно лихорадившихъ, безъ мѣстныхъ явленій, я причисляю къ здоровымъ для однообразія сравниваемыхъ величинъ, такъ какъ подобныя болѣзны за отчетное время не отмѣчались.

настоящая же беременность продолжается 9-й мѣсяцъ, 27-го марта въ 9-ть часовъ утра больная скончалась; тотчасъ же было произведено кесарское сѣченіе, и былъ извлеченъ мертвый недоношенный плодъ женскаго пола.

Переходя, наконецъ, къ отдѣлу о заболѣваемости и смертности родильницъ за отчетное время, я не могу не замѣтить, что, во 1-ыхъ, въ виду уменьшенія за отчетное время средняго мѣсячнаго числа поступленій; во 2-ыхъ, въ виду уменьшенія процента осложненныхъ родовъ; въ 3-ихъ, въ виду уменьшенія $\%$ оперативныхъ пособій и въ виду того, что клиника въ 1882 году была закрыта въ продолженіи двухъ мѣсяцевъ, и, надо полагать, ремонтировалась, въ виду всего этого, повторяю, нужно ожидать, даже при всѣхъ прочихъ равныхъ условіяхъ, уменьшенія процента заболѣваемости и смертности въ отчетной тысячѣ, что дѣйствительно и замѣчается при сравненіи данныхъ слѣдующей вѣдомости № 24 съ вѣдомостями №№ 8 и 16.

Какъ и въ предыдущихъ вѣдомостяхъ, такъ и въ слѣдующей я рядомъ выпишу изъ отчета д-ра *Федорова* данныя о заболѣваемости и смертности за періодъ времени съ 15-го марта 1885 г. по 1 января 1886 года. Для сравненія я воспользуюсь еще данными С.-Петербургской Академической, Московской и Казанской клиникъ и, имѣющимися у меня подъ рукой данными изъ Надеждинскаго родовспомогательнаго заведенія за 1885 г. и отчасти за 1881 по 1884 годъ.

В Ъ Д О М

	1874 г.	1875 г.	1876 г.	1877 г.
Заболѣвшихъ сепсисомъ	35,8 $\%$	37,1 $\%$	47 $\%$	39,18 $\%$
Умершихъ изъ нихъ	5,2 $\%$	8,6 $\%$	9,3 $\%$	3 $\%$
Переведенныхъ	5,2 $\%$	2,3 $\%$	6,5 $\%$	1,1 $\%$
Всего родовъ	243	256	290	268

Сравнительныя данныя.—Въ С.-Петербургскомъ Родовспомогательномъ заведеніи съ 1881 года по 1884 годъ (включительно) ¹⁾ изъ 13528 родильницъ заболѣло 3316, или 24,5%; изъ нихъ умерло 829 или 0,95%.

Въ Московской Акушерской Клиникѣ за тѣ же годы изъ 3460 родильницъ: заболѣло тяжелыми и легкими формами 431 или 12,45%; неспеціальными формами 70 или 2,02%; умерло 20 или 0,58%; поступило въ безнад. состояніи 9 или 0,26%. Общій % заболѣваемости 14,47%; общій % смертности 0,84%.

Въ Михайловской Академич. Акушерской Гинекологической клиникѣ съ 188¹/₂ по 188³/₄ ак. годъ изъ 316 родильницъ: Ручеи протекло нормально у 99 или 31,33%; лихородивш. 73 или 23,1%; заболѣло непослѣродовыми формами 5 или 1,58%; послѣродовыми формами 128 или 40,5%; умерло отъ непослѣродов. формъ 4 или 1,26%; умерло отъ послѣ род. 9 или 2,85%. Общій заболѣваемости 65,18%; общій % смертности 4,11%. Переведено въ другія отдѣленія 3 или 0,95%.

Сопоставляя эти сравнительныя данныя съ данными вѣдомости № 24, видимъ, что % заболѣваній сепсисомъ въ отчетной тысячѣ, значительно превышая такой же въ другихъ родильныхъ домахъ, только нѣсколько уступаетъ %-му отношенію заболѣвшихъ сепсисомъ въ Михайловской Акушерской клиникѣ. По проценту смертности и переводовъ заболѣвшихъ сепсисомъ, Варшавской Акушерской клиникѣ безспорно принадлежало первое мѣсто въ

О С Т Ъ № 25.

1878 г.	1879 г.	1880 г.	1881 г.	1882 г.	1883 г.	1884 г.	1885 г.
52,9 ⁰ / ₀	42,6 ⁰ / ₀	55,3 ⁰ / ₀	64,07 ⁰ / ₀	43 ⁰ / ₀	11,6 ⁰ / ₀	23,2 ⁰ / ₀	32 ⁰ / ₀
4,7 ⁰ / ₀	7,5 ⁰ / ₀	4,3 ⁰ / ₀	5,1 ⁰ / ₀	9 ⁰ / ₀	0,4 ⁰ / ₀	4,5 ⁰ / ₀	1,2 ⁰ / ₆
5 ⁰ / ₀	3,6 ⁰ / ₀	2,6 ⁰ / ₀	4,5 ⁰ / ₀	3,8 ⁰ / ₀	0,8 ⁰ / ₀	1 ⁰ / ₀	—
276	333	349	309	235	250	284	78

¹⁾ См. таблицу д-ра Якуби.

ряду приведенныхъ клиникъ, что несомнѣнно, какъ было сказано выше, указываетъ на сравнительно большую частоту въ ней тяжелыхъ формъ послѣродовыхъ заболѣваній.

Сравненіе же данныхъ вѣдомостей №№ 24 и 16 позволяетъ намъ говорить объ уменьшеніи въ отчетной тысячѣ процента заболѣваній сепсисомъ и смертности отъ него, другими словами, позволяетъ намъ говорить объ улучшеніи гигиеническаго и санитарнаго состоянія клиники въ отчетный періодъ времени, на что, безъ сомнѣнія, повліялъ произведенный въ 1882 году ремонтъ клиническаго зданія. Чѣмъ была вызвана необходимость (капитальнаго) ремонта зданія, и какъ повліялъ этотъ фактъ на количество заболѣваній септическими послѣродовыми формами и смертей отъ нихъ, видно изъ ряда цифръ, приведенныхъ въ слѣдующей вѣдомости и показывающихъ процентное отношеніе септическихъ больныхъ, смертности и переводовъ у нихъ по (отдѣльнымъ) годамъ за весь отчетный періодъ времени.

Изъ этой вѣдомости № 25 мы видимъ, что процентъ заболѣвшихъ сепсисомъ, съ небольшими колебаніями, съ каждымъ годомъ увеличивался и достигъ въ 1881 году (!) ужаснаго, по-истинѣ, максимума въ 64%; смертность же въ 1882 году достигла 9%. Такія грозныя явленія, полагать надо, заставили администрацію больницы и клиники подумать, наконецъ, о радикальныхъ мѣрахъ къ прекращенію зла. И вотъ, какъ значитъ въ документахъ, въ 1882 году клиника закрывается на два лѣтнихъ мѣсяца по причинѣ «ремонта». Благодѣтельные послѣдствія этого «ремонта» были блестящія: уже въ 1883 году процентъ заболѣваній и смертности рѣзко понизился до значительнаго, чуть-ли не идеальнаго минимума; но они, къ сожалѣнію, были скоропреходящи, такъ какъ въ 1884 г. и 1885 годахъ получается уже значительное, даже, въ сравненіи съ другими родильными заведеніями, увеличеніе процентнаго отношенія, заболѣвшихъ и умершихъ отъ сепсиса. Это явленіе, мнѣ кажется, можно объяснить тѣмъ, что, очистивъ (въ 1882 году) клинику отъ накопившихся десятками лѣтъ заразныхъ началъ, въ слѣдующіе затѣмъ годы давалась возможность накопляться имъ вновь.

Изъ отчета д-ра *Федорова* видно, какъ много пришлось сдѣлать въ 1885 году, чтобы поставить клинику

ЗАБОЛѢВАЕМОСТЬ И СМЕРТНОСТЬ ВЪ РОДИЛЬНЫХЪ УЧРЕЖДЕНІЯХЪ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССІИ ЗА ПЕРІОДЪ ВРЕМЕНИ СЪ 1875 ПО 1885 ГОДЪ 1).

Родильныя заболѣванія.	1875.			1876.			1877.			1878.			1879.			1880.			1881.			1882.			1883.			1884.			1885.			Общее число родовъ.	Общій % заболѣваній.	Общій % смертности.		
	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.	Число родовъ.	Заболѣло.	Умерло.								
Родовспомогательное заведеніе въ Вологдѣ (д-ръ Ф. Ф. Ульрихъ)	125	—	4 3,2%	160	—	7 4,39%	149	—	4 2,75%	159	—	7 4,4%	127	—	7 5,5%	176	—	1 0,57%	136	—	4 2,94%	176	—	2 1,13%	176	—	2 1,13%	187	—	0 0%	176	—	4 2,84%	1747	—	42 2,4%	Перевед. въ болн. 23.	
Кіевская клиника (проф. Н. Н. Феноменовъ)	80	—	2 2,5%	58	—	0 0%	85	—	0 0%	95	—	2 2,1%	123	—	0 0%	108	—	5 4,6%	115	—	6 5,2%	96	—	4 4,16%	87	—	4 4,59%	46	—	0 0%	100	16 16%	0 0%	993	16	23 2,31%	Перевед. не было.	
Родильн. пріютъ при Голицынск. болн. въ Москвѣ (д-ръ К. Х. Иноевъ)	259	15 5,8%	2 0,77%	300	17 5,6%	2 0,66%	303	15 4,95%	4 1,32%	312	22 6,43%	4 1,17%	373	19 5,12%	7 1,87%	300	12 4%	1 0,33%	327	15 4,58%	2 0,61%	294	12 4,08%	0 0%	233	18 7,72%	3 1,28%	322	19 5,90%	4 1,24%	327	17 5,19%	2 0,61%	3380	181 5,35%	31 0,91%	Перевед. не было.	
Гаванскій родильн. пріютъ въ Петербургѣ (проф. К. О. Славинскій)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	314	21 6,7%	1 0,3%	378	20 5,6%	0 0%	692	41 5,9%	1 0,14%	Перевед. 1.		
Харьковская клиника (проф. Н. Ф. Голочиновъ)	100	2 2%	2 2%	112	5 4,46%	3 2,68%	101	10 9,90%	6 5,94%	77	6 7,79%	2 2,59%	70	4 5,71%	1 1,43%	93	9 9,67%	0 0%	63	5 7,93%	1 1,58%	75	3 4%	2 2,66%	92	4 4,34%	0 0%	85	10 11,76%	5 5,88%	81	2 2,38%	0 0%	952	60 6,30%	22 2,31%	Перевед. не было.	
Московская клиника (проф. А. М. Макѣевъ)	975	102 10,46%	20 2,05%	1008	144 14,28%	13 1,28%	842	75 8,90%	11 1,30%	948	83 9,15%	8 0,84%	972	48 4,93%	7 0,72%	980	86 8,77%	3 0,30%	904	71 7,85%	9 0,99%	762	48 6,29%	1 0,15%	827	31 3,79%	9 1,08%	910	6 0,66%	4 0,44%	952	27 2,83%	4 0,42%	10080	721 7,15%	89 0,86%	Перевед. не обозн.	
Родильный пріютъ въ Могилевѣ (д-ръ Липинскій)	58	4 6,89%	3 5,17%	6	3 4,76%	3 4,76%	44	5 11,27%	3 6,81%	32	3 9,37%	2 6,25%	51	5 9,8%	3 5,88%	57	11 19,29%	5 8,27%	85	4 4,7%	1 1,17%	77	4 5,19%	0 0%	65	7 10,77%	2 3,07%	53	7 13,2%	1 1,88%	49	3 6,12%	0 0%	634	56 8,83%	23 3,62%	Перевед. не было.	
Акушерская клиника проф. К. О. Славянскаго	—	—	—	—	—	—	37	6 16,21%	0 0%	105	22 13,3%	1 0,6%	178	26 14,6%	1 0,5%	235	32 13,6%	2 0,85%	259	28 10,4%	2 0,77%	321	46 14,1%	6 1,8%	34	48 13,7%	3 0,8%	40	51 12,6%	7 1,7%	37	36 2,5%	3 0,8%	2329	295 12,66%	25 1,07%	Перевед. не было.	
Маринск. родовспомогательн. завед. въ Новгородѣ (д-ръ В. П. Старковъ)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	258	60 23,25%	5 1,93%	257	61 23,73%	6 2,33%	302	20 6,62%	0 0%	260	43 16,53%	6 2,30%	314	31 9,26%	2 0,59%	320	38 10%	3 0,78%	43	41 9,53%	1 0,23%	2221	294 13,23%	23 1,05%	Перевед. 4.	
Повивальн. Инстит. В. К. Елены Павловны (И. О. Баландинъ)	Съ 1-го	Ию	ва	ри	1881	го	да	по	1-е	С	е	н	т	я	б	р	я	1885	г	о	д	а	р	а	з	р	ѣ	ш	и	ло	съ.	3341	467 13,96%	6 0,17%	—	—	—	—
Родовспом. завед. Московск. Воспит. дома (О. К. Гугенбергеръ)	3420	541 15,5%	32 0,9%	3601	868 24,1%	26 0,7%	3921	990 25,27%	52 1,3%	3600	742 20,6%	40 1,1%	2902	482 16,6%	43 1,5%	2771	422 15,2%	34 1,21%	2704	431 15,9%	36 1,3%	3336	554 16,0%	18 0,59%	3629	517 14,29%	39 1,1%	441	479 10,8%	26 0,6%	4950	437 8,6%	22 0,4%	39291	6463 16,44%	368 0,93%	Весьма незн. число.	
Клиника въ Гельсингфорсѣ (проф. Пипинскіолдъ)	261	56 21,49%	1 0,38%	253	69 27,2%	5 1,9%	257	70 27,23%	2 0,87%	308	60 28,84%	3 0,97%	475	125 26,31%	3 0,63%	510	110 21,56%	2 0,39%	591	107 18,01%	7 1,17%	661	98 14,82%	2 0,3%	608	102 16,77%	8 1,31%	635	84 13,22%	2 0,31%	701	72 10,15%	2 0,28%	5271	953 18,08%	37 0,70%	Перевед. не было.	
С.-Петерб. Родовсп. завед. въ Петерб. (проф. А. Я. Красновскій)	2176	932 42,8%	61 2,8%	2313	796 34,4%	34 1,4%	2626	724 27,1%	32 1,21%	2532	712 28,1%	26 1,02%	2675	841 31,4%	38 1,42%	2821	972 34,4%	39 1,38%	3120	855 27,3%	38 1,2%	3322	778 23,4%	38 1,14%	3450	832 21,1%	25 0,72%	3636	851 23,1%	28 0,77%	3721	765 20,5%	19 0,51%	32392	9038 27,96%	378 1,16%	Перев. съ 75 по 80 г. 306.	
Клиника въ Казани (проф. Н. Н. Феноменовъ)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	30 44,1%	5 7,35%	91	33 38%	2 2,2%	90	43 47,77%	2 2,2%	88	38 43,1%	5 5,68%	69	18 26%	2 2,89%	102	27 26,47%	1 0,95%	106	10 9,43%	0 0%	121	16 13,22%	2 1,65%	735	215 29,34%	19 2,58%	Перевед. 1.	
Маринскій Родовсп. Домъ въ Петербургѣ (А. Э. Шмидтъ)	380	205 54,21%	6 1,57%	448	246 54,91%	6 1,34%	405	228 56,29%	13 3,21%	340	178 52,35%	11 3,23%	471	182 38,64%	9 1,9%	461	208 45,11%	9 1,9%	431	116 26,91%	13 2,78%	539	101 18,73%	5 0,74%	486	62 12,75%	11 1,85%	502	50 9,96%	7 1,19%	145	14 9,65%	1 0,68%	4608	1590 34,50%	91 1,10%	Перевед. 22.	
Акушерская клиника Военно-Медицинск. Академіи (проф. А. И. Лебедевъ)	138	74 53,6%	9 6,5%	125	63 50,4%	13 11,2%	91	50 54,9%	5 5,4%	93	54 58,0%	4 4,3%	113	74 65,4%	5 4,4%	118	46 38,9%	2 1,6%	117	46 39,3%	3 2,5%	104	55 52,8%	8 7,6%	116	57 49,1%	2 2,5%	96	16 16,6%	1 1,04%	117	10 8,4%	1 0,8%	1228	545 44,38%	53 4,31%	Перевед. не было.	
Варшавск. Акушерск. клиника (проф. Тырховскій) (проф. Ястребовъ съ 15-го марта 1885 г.)	256	95 37,1%	22 8,6%	290	136 47%	27 9,3%	268	105 39,18%	8 3%	276	146 52,9%	13 4,7%	333	142 42,6%	25 7,5%	349	193 55,3%	15 4,3%	309	198 64,07%	16 5,1%	235	101 43%	21 30% (Рек.)	250	29 11,6%	1 0,4%	284	66 23,2%	13 4,5%	78	25 32%	1 1,2%	3171	1236 38,97%	162 5,1%	Перев. 104 3,2%.	
Итого	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113068	22191 19,62%	1388 1,22%	—			

1) Эта таблица взята изъ цитированной въ отчетѣ статьи д-ра Якуба и дополнена данными изъ Варшавской Акушерской клиники.

2) По 15-е Марта.

на уровнѣ современныхъ требованій. Результаты такого «ремонта» не могли быть скоропреходящими; и дѣйствительно, въ первые же два-три года въ результатѣ получились такія цифровыя данныя о заболѣваемости и смертности, которыя, при сравненіи ихъ съ такими же за предыдущую тысячу ¹⁾, говорить сами за себя.

XXI.

КЪ ПРОФИЛАКТИКЪ ПОСЛѢРОДОВЫХЪ ЗАБОЛѢВАНІЙ.

Врача Якова Розенблатта.

Однимъ изъ животрепещущихъ вопросовъ дня въ современномъ акушерствѣ является вопросъ о профилактикѣ послѣродовыхъ заболѣваній, дающихъ клинической комплексъ симптомовъ, извѣстныхъ подъ именемъ родильной горячки. Болѣзнь эта вездѣ уноситъ въ могилу массу жертвъ и притомъ въ самый цвѣтущій періодъ жизни, особенно у насъ въ Россіи, гдѣ не вездѣ еще существуетъ раціональная медицинская помощь. Поэтому, я считаю не лишнимъ затронуть эту тему и сообщить тѣ данныя, которыя мнѣ удалось вывести при наблюденіи за богатымъ матеріаломъ *Leopold'*овской клиники, гдѣ я состою *Volontairarzt*омъ.

Вопросъ о профилактикѣ родильной горячки возникъ уже давно, и по мѣрѣ того, какъ мѣнялись наши взгляды на сущность и способъ возникновенія этой болѣзни, и мѣры предохранительныя принимали другой характеръ. Уже *Гиппократъ* говоритъ о распознаваніи, лѣченіи и профилактикѣ пuerperальныхъ заболѣваній; затѣмъ на-

¹⁾ См. вѣдомость № 24.