

248. Ch. Michel.—Utilisation des matériaux nutritifs du lait. Comparaison, chez le nourrisson, des deux modes d'alimentation: lait de femme et lait de vache.—(La France médicale. 1898, № 26, с. 402).—Сравнительная усвояемость новорожденными женского и коровьяго молока.

Изслѣдуя у 5 мальчиковъ 5—15 дневнаго возраста калъ и мочу послѣ кормленія только женскимъ молокомъ, авторъ нашелъ слѣдующее. Калъ, желтый въ свѣжемъ состояніи, черезъ нѣкоторое время принималъ зеленоватый цвѣтъ и не издавалъ никакого зловонія. Въ немъ оказалось 80% воды; высушенная часть кала содержала 89,22% органическихъ веществъ (20,65% жира и 27,68% бѣлковыхъ веществъ) и 10,78% минеральныхъ солей. Усвояемость женского молока выразилась слѣдующими цифрами: сухого экстракта молока 96,11%; жира 96,35%; бѣлковыхъ веществъ 93,60%; минеральныхъ солей 78,26%; извести 59,42% и фосфорной кислоты 91,63%. Въ 4 случаяхъ кормленія цѣльнымъ обезпложеннымъ коровьимъ молокомъ авторъ замѣтилъ, что калъ, въ свѣжемъ состояніи цвѣта яичного желтка, черезъ нѣкоторое время принималъ сѣроватый оттѣнокъ и приобрѣталъ дурной запахъ. Въ немъ оказалось 83% воды; въ высушенной части: 4% азота, 14% жира, 21,80% минеральныхъ солей. Въ общемъ усвояемость коровьяго молока выразилась цифрой 93,60% (для женского молока эта цифра 96,11%). Меньшая усвояемость коровьяго молока сравнительно съ женскимъ пришлось главнымъ образомъ на долю извести и фосфорной кислоты.

II. Какушкинъ.

249. Marx.—Sur quatre cas de folie post—opératoire.—(La Revue médicale. 1898, № 204).—Четыре случая психоза послѣ операций.

Авторъ высказываетъ слѣдующія положенія: 1) послѣоперационные психозы наблюдаются только у женщинъ, причемъ характеръ оперативнаго вмѣшательства здѣсь не имѣетъ значенія (собственно осколеніе не вызываетъ тяжелыхъ душевныхъ разстройствъ); 2) хлороформъ съ одной стороны и подавленное состояніе нервной системы больной передъ операцией—съ другой суть главные предрасполагающіе моменты при этомъ (сюда относятся также общій упадокъ питания, малокровіе и т. под.), 3) всѣ послѣоперационныя душевныя разстройства, начиная отъ простыхъ галлюцинацій до тяжелой формы меланхоліи, имѣютъ характеръ временный, проходящій. Въ описанныхъ авторомъ случаяхъ психозы развились:

послѣ влагалищнаго вылущенія фиброзно-пораженной матки, послѣ чревостѣченія при тазовомъ нарывѣ и послѣ сшиванія разорванной промежности (2 раза). *Н. Какушкинъ.*

250. A. Olivier.—*Métrorrhagie et mariage.*—(Annales de la polyclinique de Paris. 1898 г. № 2, с. 25).—**Маточное кровотечение и замужество.**

Авторъ приводитъ случай *Eustache'a*, въ которомъ истеричная изъ невропатической семьи дѣвушка 15—16 лѣтъ, только что начавшая менструировать, страдала маточнымъ кровотечениемъ, не поддававшимся никакому, даже хирургическому, воздействию. Кровотеченіе остановилось послѣ первой супружеской ночи и не возобновлялось въ теченіи двухъ послѣдующихъ лѣтъ. Въ собственномъ наблюденіи автора замужество повлияло въ обратномъ отношеніи: послѣ супружескихъ сношеній, молодая женщина (изъ невропатической семьи, дочь алкоголика и проч.). каждый разъ теряла громадння количества крови. Выскабливаніе принесло лишь временную пользу: кровотеченіе возобновилось, какъ только больная стала жить половой жизнью. Объективно авторъ не нашелъ ничего ненормального, но допустилъ существование здѣсь кровоточиваго метрита (*metritis haemorrhagica*) и съ успѣхомъ примѣнилъ лѣченіе впрыскиваниями въ полость матки смѣси креозота съ глицериномъ. *Н. Какушкинъ.*

251. Lautard.—*Nouvelle aiguille porte-bobine pour la suture de la paroi vaginale postérieure du périnée.*—(Arch. provinciales de chirurgie. VII, 7. 1898, p. 441).—**Новая игла для сшиванія стѣнокъ влагалища и промежности.**

Для того, чтобы при операцияхъ сшиванія, главнымъ образомъ промежности, обходиться безъ помощника и тѣмъ ускорить операцию, авторъ придумалъ иглу съ рукояткой и съ катушкой съ нитками. Игла устроена на подобіе иглъ, употребляемыхъ при пластическихъ операціяхъ на твердомъ нѣбѣ рта (игла *Hagedorn'a*). Рукоятка ея, 22 сант. длины, представляетъ стержень, который, постепенно утончаясь къ свободному концу, переходитъ въ иглу, стоящую къ стержню почти подъ прямымъ угломъ. У самаго острія иглы и у основанія имѣются отверстія, пропускающія черезъ себя непрерывную нитку, и другую отъ катушки. Послѣдняя свободно вращается на оси, укрепленной отвесно къ рукояткѣ. *Н. Какушкинъ.*