. Съ точки зрѣнія клинической картины, измѣненія въ печени характеризуются болями въ правой подреберной области, головными болями и желтухой, но не постоянно; въ случаяхъ, осложненныхъ желтухой замѣчены болѣе глубокія измѣненія въ печени и потому ихъ должно считать болѣе тяжелыми.

Резюмируя, авторъ приходить къ следующимъ двумъ выводамъ:

- 1) Печень во встхъ случаяхъ эклямисін постоянно подвергается измізненіямъ.
- 2) Эти измѣненія имѣютъ собственное теченіе, и носятъ совершенно особый характеръ, не встрѣчающійся ни при какой другой болѣзни.

П. Садовскій.

57. Rumpe. Ueber einige Unterschiede zwieschen eineiligen und zweieligen Zwillingen. (Zeitsch. f. Geb. u. Gyn. Bd. 22. Hf. 2. 1891 г.). О нъкоторыхъ различіяхъ между двойнями, происшедшими изъ одного яйца или изъ двухъ яицъ.

Авторъ, разбирая случаи двойней изъ Марбургской и Дрезденской клиникъ, а также изъ его частной практики и литературныхъ данныхъ, всего 145 сслучаевъ (изъ нихъ 101 изъ двухъ яицъ и 44 изъ одного яйца), приходитъ къ слъдующимъ выводамъ.

- 1) При обоего рода двойняхъ всегда перевъсъ значительный на сторонъ мальчиковъ, особенно великъ при двойняхъ изъ двухъ яицъ.
- 2) Двойни изъ 2-хъ яицъ происходять преимущественно отъ матерей въ среднемъ возрастъ отъ 26—30 льтъ; двойни же изъ одного яйца происходять одинаково часто во всякомъ возрастъ, можетъ быть нъсколько чаще въ болье раннемъ и болье позднемъ возрастъ (до 25 льтъ и послъ 35 л.).
- 3) Двойни изъ 2-хъ яицъ бываютъ чаще у многорождающихъ,—отъ 1-го яйца одинаково часто у перво и многородящихъ.
- 4) Двойни изъ одного яйца въ среднемъ менте развиты, что изъ 2-хъ янцъ. Нужно предполагать, что это обусловливается какъ извъстнымъ первичнымъ предрасположениемъ, такъ и болте недостаточнымъ питаниемъ черезъ общую плаценту.
- 5) Разница въ въсъ между обоими плодами при двойняхъ изъ одного яйца гораздо большая чъмъ изъ 2-хъ яицъ.
- 6) $\bar{\Pi}$ ри двойняхъ изъ одного яица бол \bar{t} е тяжелый плодъ рождается всегда прежде; изъ 2-хъ яицъ одинаково часто какъ бол \bar{t} е развитой и мен \bar{t} е развитой.
- 7) При двойняхъ изъ одного яйца черепное предлежаніе встрѣчается чаще, чѣмъ изъ 2-хъ яицъ; точно также при первыхъ поперечное положеніе вдвое рѣже, чѣмъ при вторыхъ. Основаніемъ сказаннаго въ 6 и 7 § авторъ видитъ въ болѣе свободной подвижности двойней изъ одного яйца, обусловленной большей растяжимостью раздѣляющей ихъ перегородки—одпо-плодной оболочки—и большимъ количествомъ околоплодныхъ водъ.
- 8) Выкидыши и преждеврем. роды болье присущи двойнямъ изъ одного яйца, чъмъ изъ 2-хъ. Внутриматочная смерть одного плода встрычается въ 3 раза чаще при первомъ, что объясняется большимъ количествомъ и

чаще встречающимися при первомъ аномаліями въ аппарате кровообращенія.

- 9) Пеправильности развитія плода и патологическія состоянія его несравненно чаще встрічаются при двойняхь изъ одного яйца, чімъ изъ 2-хъ. Послідніе не представляють въ этомъ отношеніи разницы отъ беременныхъ однимъ плодомъ.
- 10) Наслідственность по отношенію двойней повидимому касается только происхожденія изъ 2-хъ янцъ.

На двуплодную берем. изъ 2-хъ янцъ авторъ смотритъ какъ на нормальное явленіе, двуплодную же берем. изъ 1-го яйца онъ считаетъ явленіемъ патологическимъ; основанія для этого онъ видитъ въ крайней ихъ рѣдкости (1 на 600, 700 родовъ), болѣе ранній и болѣе поздній возрастъ рождающихъ, иногда отсутствіе одного amnion'а, большое число неправильностей плода, большая разница въ развитіи обоихъ плодовъ, чрезмѣрно большое и чрезмѣрно малое количество водъ, частая внутриутробная смерть одного плода и наконецъ очень рѣдкая наслѣдственность.

Б. Фраткинъ.

58. Wendel. Ein Beitrag zur Lehre vom Kindesmorde. (Inaug. diss. Dorpat. 1892). Къ ученію о дътоубійствъ.

На основаніи матерыяла 71—91 судебно-медицинскихъ вскрытій новорожденныхъ въ разныхъ періодахъ, произведенныхъ проф. Керберома въ Деригъ, авторъ приходитъ къ слъдующимъ выводамъ относительно признаковъ новорожденности, зрълости ребенка внъ утробной жизни и причины смерти: 1) Загрязненіе кожи первороднымъ каломъ, кровью, сыровидною смазкою, какъ признаки новорожденности, встръчались по чисто мъстнымъ условіямъ сравнительно р'ядко, чаще можно было найти сыровидную смазку въ локтевыхъ и паховыхъ складкахъ. Пуповина (остатокъ) большею частью оказывалась не перевязаной, а какъ бы оборванной. 2) Средняя длина эрълыхъ новорожденных 50,8, въсъ-средній 2778. Малый средній въсъ доношенныхъ новорожденныхъ незаконныхъ, авторъ объясняетъ главнымъ образомъ исихическимъ состояніемъ подобныхъ беременныхъ, оказывающимъ несомнінно вліяніе на питаніе плода. Къ тому же эстонскія новорожденныя вообще меньше по въсу. Но автору приходится еще принять во внимание уменьшение въ въсъ вслъдствіе высыханія трупиковъ. 3) Средняя величина костнаго ядра (въ нижней части энифиза бедра) 5,4 mm., minimum 0,5 mm., maximum 9 mm. По Wendel'ю величина костнаго ядра болье 5 mm. за малыми исключеніями соотвътствуєть длинь плода болье 50 сант. Но кромь этого соотвътствія онь отрицаеть все остальныя, приписываемыя извёстной величине ядра. 4) Самымъ главнымъ признакомъ витутробной жизни плода-легочная проба, при чемъ приходится принимать въ соображение и другія изміненія въ легкихъ: объемъ, цвътъ, консистенція, содержаніе крови, поверхность разрѣза. Изъ его матерьяла, только въ 31,1°/о легкія содержали воздухъ на столько, что отдёльныя мелкія части плавали, во всёхъ же остальныхъ случаяхъ большіе или меньшіе участки легкихъ были безвоздушны; въ 10,5% о проба легкихъ дала отрицательный результатъ. Отличіе воздухосодержащихъ