

Перевязка щитовидныхъ артерій при сосудистыхъ зобахъ.
Б. Енохина, Ученныя записки Казанскаго Университета. XI—
XII. 1907.

Авторъ начинаетъ свой трудъ изложеніемъ тѣхъ преимуществъ, какими обладаетъ перевязка щитовидныхъ артерій, сравнительно съ другими методами лѣченія зобовъ (особенно, сосудистыхъ):—преимущества эти состоятъ въ возможности избѣгать кровотеченія, иногда рокового, вообще неизбѣжнаго при остальныхъ методахъ,—затѣмъ послѣопераціонной кахексіи, такъ какъ при перевязкѣ артерій медленно развивающаяся атрофія никогда не охватываетъ органа въ цѣломъ, оставляя въ ту-же пору организму возможность постепенно приспособиться къ частичной атрофіи железы,—наконецъ, при перевязкѣ артерій травма непосредственная и прилежащихъ частей весьма незначительна. Эффектъ операціи благотеленъ: исчезаютъ быстро субъективные симптомы зоба (одышка, сердцебиеніе), и опухоль регрессируетъ почти до размѣровъ нормальной железы,—общее питаніе и развитіе организма идетъ впередъ.

Перевязывать рекомендуется—изъ за основательнаго опасенія возстановленія коллатеральнаго кровообращенія—всѣ четыре артеріи за разъ.

Изъ способовъ перевязки щитовидныхъ артерій, по заключенію автора, заслуживаютъ предпочтенія, въ виду удобства простоты, для верхнихъ артерій способы Langebeck'a и Wolfer'a. — для нижнихъ-же, гдѣ анатомическія отношенія весьма сложны, способъ Drobnik'a. Исторія операціи и наглядная оцѣнка ея результатовъ укладывается въ такія цифры: съ 1813 года до 1856 г.; когда перевязывались исключительно верхнія щитовидныя артеріи, операція была произведена 31 разъ, причемъ полное выздоровленіе получилось въ 8 случаяхъ, улучшеніе въ 13 случаяхъ, 5—на зобъ существеннаго вліянія не оказали,—и, наконецъ, 5 случаевъ закончилось смертельнымъ исходомъ,—съ 1850 года и до послѣдняго времени было описано 57 случаевъ перевязки верхнихъ и нижнихъ щитовидныхъ артерій одновременно,—изъ числа этихъ случаевъ 25 дали полное выздоровленіе,—несомнѣнное улучшеніе, 2—рецидивъ, 2—результатъ неизвѣстный, и, наконецъ, въ 4-хъ послѣдовала послѣ операціи смерть.

Болѣе умѣстной перевязка щитовидныхъ артерій оказы-
вается, главнымъ образомъ, при аневризматическихъ пульси-
рующихъ сосудистыхъ зобахъ,—всякая же другая операція
при этой формѣ зоба является чрезвычайно опасной.

Съ цѣлью выяснитъ тѣ измѣненія, какія наступаютъ въ
железѣ вслѣдъ за перевязкой главныхъ артерій, авторъ про-
извелъ детальное патолого-гистологическое обследованіе двухъ
оперированныхъ зобовъ (одного — послѣ смерти больной, дру-
гого — послѣ вторичной операціи) и, кромѣ того, тоже обследо-
ваніе примѣнилъ къ железамъ собакъ, которымъ перевязыва-
лись щитовидныя артеріи.

Можно было во всѣхъ этихъ случаяхъ констатировать
усиленное развитіе соединительной ткани, слушиваніе, набу-
ханіе и послѣдующій распадъ эпителія фолликуловъ, восста-
новленіе коллатеральнаго кровообращенія и благодаря послѣд-
нему обстоятельству, въ цѣломъ медленно развивающуюся
атрофію органа.

Атрофическій процессъ, развивающійся въ щитовидной
железѣ послѣ перевязки ея артеріи, тѣмъ не менѣе, не со-
провождается какими либо разстройствами въ общемъ состоя-
ніи организма,—по крайней мѣрѣ, такой выводъ можно было
сдѣлать на основаніи наблюденій надъ оперированными соба-
ками; что же касается благотѣльныхъ результатовъ этой опе-
раціи у зобатыхъ больныхъ, то они уже указаны выше и
состоятъ въ прекращеніи удушья и сердцебиенія, въ повы-
шеніи питанія, въ рѣзкомъ улучшеніи общаго состоянія
больныхъ и, наконецъ, въ прогрессивномъ развитіи молодого
организма, прежде задержавномъ благодаря наличности зоба.

И. Ж.

Первые шаги психіатріи во время Русско-Японской вой-
ны 1904—1905 г. Д-ръ Шумковъ. Труды общества Кіевскихъ
врачей за 1907 г.

Интересная статья д-ра Шумкова подчеркиваетъ одной
лишней чертой тѣ условія, какими было обставлено медицин-
ское дѣло въ печальной памяти русско-японскую войну.