

XX. Анатомическія замѣтки.

Привать-доцента М. А. Попова. 1888 г. Харьковъ ¹⁾. Брошюра въ 50 страницъ.

Замѣтки представляютъ перечень аномалій, наблюдавшихся отъ 1881 по 1886 г. включительно, на 613 трупахъ, изъ которыхъ 438 мужч., 163 женщ. и 12 дѣтей.

А. Мышечныя аномаліи.

1. Ненормально низкое начало *m. latissimi colli* въ области 4 ребра и 4 межреберного промежутка—2 случая.

2. Ненормально низкій перекрестъ волоконъ *mm. latissimi colli*—на уровнѣ щитовиднаго хряща—6 случаевъ; на уровнѣ перстневиднаго хряща—1 случ. и на уровнѣ 3 трахеальнаго полукольца—1 случ.

3. Полное раздѣленіе *m. sterno-cleido-mastoid.* на 2 мышцы *sterno-mastoid.* и *cleido-mastoid.*—1 случ. на обѣихъ сторонахъ.

4. Полное сліяніе обѣихъ головокъ *m. sterno-cleido-mastoid.*—3 случая.

5. Прибавочная къ *m. sterno-cleido-mastoid.* одна головка (отъ ключицы)—3 случая и двѣ головки (обѣ отъ ключицы)—1 случ.

6. Мышечное соединеніе (пучки 1—2 см.) *m. sterno-cleido-mastoid.* съ *mm. omohyoideus* и *sterno-hyoid*—1 случ.

7. Удвоеніе *m. stylohyoidei*—2 случая, изъ нихъ: 1—на обѣихъ сторонахъ и 1—на одной правой сторонѣ.

8. Сліяніе и перекрестъ волоконъ (*raphe*) переднихъ брюшекъ праваго и лѣваго *m. biventr. mandibulae*—5 случ.

9. Дѣленіе переднихъ брюшекъ *mm. biventr. mandibulae* на 2 головки латеральную и медіальную, причемъ послѣднія перекрещивались между собою, образуя *raphe* и отчасти сухожильную дугу—2 случая. Въ одномъ изъ этихъ случаевъ отъ нижняго края дуги и нижняго конца перекреста происходилъ прибавочный мышечный пучекъ, прикрѣпившійся къ *bursa synovialis*, залегавшей между медіальными головками передняго брюшка *mm. digastr.*

10. Полный дефектъ передняго бронха *m. omohyoidei* наблюдался 2 раза,—1 разъ на правой, а 2-й разъ на лѣвой сторонѣ.

¹⁾ Труды медіц. секціи Общ. опытн. наукъ при Императорскомъ Харьк. университетѣ за 1886 г.

11. Дѣленіе передняго брюшка *m. omohyoidei* на двѣ головки (обѣ прикрѣплялись къ *os hyoideum*) наблюдался 1 случай на правой одной сторонѣ. Въ образовавшуюся щель проходили *art. et nerv. laryng. sup.*

12. Отсутствие *m. recti capitis antici majoris* на лѣвой сторонѣ—одинъ случай.

13. *Musculus acromio-clavicularis supernumerarius*—1 случай.

14. *Musculus scalenus quartus supernumerarius*—1 случай. Начало задніе бугорки поперечныхъ отростковъ трехъ верхнихъ шейныхъ позвонковъ; прикрѣпленіе *tuberositas costae secundae*.

15. Сліяніе *m. pector. maj.* съ *m. deltoideus* наблюдалось нѣсколько разъ.

16. Перебѣгающіе пучки ($1\frac{1}{2}$ см. шириной) отъ *m. pector. maj.* къ *m. deltoideus* и наоборотъ, на обѣихъ сторонахъ—2 случая.

17. Сращеніе *m. pector. maj.* съ *m. latiss. dorsi* посредствомъ мышечнаго пучка (длина пучка 10 см.) съ образованіемъ мышечнаго моста надъ сосудами и нервами подкрыльцовой ямы—2 случая. Изъ нихъ 1 разъ на обѣихъ сторонахъ и 1—на одной лѣвой сторонѣ.

18. Прибавочный глубокій зубецъ *m. serrati ant. maj.* (отъ II ребра)—1 случай на правой сторонѣ.

19. Прибавочный мышечный пучекъ грудобрюшной преграды (6 см. длины и $2\frac{1}{2}$ см. ширины), начинался отъ *fascia transversa* передней брюшной стѣнки и терялся въ *speculum Helmontii*.

20. Отсутствие *m. pyramidalis abdominis*—18 случаевъ.

21. Необыкновенно длинный *m. pyramidalis abdom.*—1 случай.

22. Прибавочный пучекъ къ *m. levator anguli scap.* на лѣвой сторонѣ—1 случ. Начало—кѣтъчатка и *fascia m. serr. ant. maj.*

23. Прибавочный пучекъ къ *m. levator ang. scap.* на обѣихъ сторонахъ—1 случай. Начало—сухожильная часть *m. serr. post. superioris*.

24. Прибавочный пучекъ къ *m. splenius colli* на обѣихъ сторонахъ—1 случай. Начало—верхняя треть задней поверхности *m. serr. post. sup.*

25. Прибавочные пучки *m. deltoidei*—2 случая: а) *Fasciculus basio—deltoideus Krause*—на правомъ плечѣ и б) *Fasciculus infraspinalis deltoidei Gruberi*.

26. Прибавочная третья головка (*caput brachio-radiale*) *m. bicipitis brachii*—19 случаевъ (2 раза на обѣихъ конечностяхъ, 5—на лѣвой и 12 разъ на правой).

27. Ненормальное начало *capitis gleno—radialis m. bicipitis brachii*—на правой конечности—1 случай. Началомъ служилъ *sulcus intertuber-*

cularis на уровнѣ анатомической шейки плеча. У нормального начала этой головки, найденъ сухожильный канатикъ 7 мм. длины, свободно висящій въ полость состава. Весь препаратъ представляетъ картину полной узуръ сухожилия длинной головки двухглаваго мускула плеча.

28. *Duplicitas capitis coraco-radialis m. bicip. brachii* на обѣихъ сторонахъ—1 случай.

29. *Caput brachio-fasciale supernumerarium m. bicipitis brachii*, на правой конечности—2 случая; сухожильный нижній конецъ терялся въ *lacertus fibrosus*.

30. Двѣ прибавочныя головки къ *m. biceps brachii*—2 случая—1 разъ на лѣвой и другой разъ на правой рукѣ. Третья головка наблюдалась какъ *caput brachio-radiale*; четвертая же головка въ одномъ случаѣ начиналась на передней поверхности плеча надъ верхнимъ концомъ *m. brachialis int.*, а въ другомъ—на *linea tuberc. maj.*

31. Три прибавочныя головки къ *biceps brachii*—1 случай на правой конечности, изъ нихъ одна начиналась на медиальномъ краѣ плечевой кости, другая—у мѣста прикрѣпленія *m. deltoidei* и третья—у мѣста прикрѣпленія *m. pectoralis maj.*

32. Неполное сращеніе *m. brachialis interni* и *m. supin. longi*—1 случ. на лѣвой конечности.

33. Прибавочная головка къ *m. pronator teres*—1 случ. на правой конечности. Начало *fascia brachii*, въ области *lig. intermuscul. intern.* Прикрѣпленіе общее съ *m. pron. teres*.

34. Отсутствіе *m. palmaris longi*—8 разъ, изъ нихъ 5 разъ на обѣихъ сторонахъ, 2 раза на лѣвой и 1 разъ на правой.

35. Удвоеніе *m. palmaris longi*—5 случаевъ, на одной правой конечности.

36. Удвоеніе *mm. radialis ext. longi et brevis*—полное на обѣихъ конечностяхъ—1 разъ и не полное (дѣлились только сухожилія) на обѣихъ конечностяхъ—1 разъ.

37. Отсутствіе *m. extens. dig. min. propr.*—1 случ.

38. Отсутствіе *m. extens. poll. longi*—1 случай, на лѣвой конечности.

39. Удвоеніе *m. extens. poll. longi*—1 случ. на обѣихъ конечностяхъ.

40. Отсутствіе *m. extens. poll. brevis*—1 случай на правой конечности.

41. *M. extensor pollicis et indicis supernumerarius*—1 случай на правой конечности. Общее брюшко начиналось на *crista ulnae*, сухожилія дѣлились къ большому и указательному пальцу, прикрѣпляясь къ основному фалангу.

42. Раздвоение сухожилия *m. abductoris pollicis longi*—2 случая, на обоих конечностях.

43. *M. abductor digiti minini longus supernumerarius*—1 разъ на правой конечности. Начало—*condyl. int.*, сухожилиемъ длиной въ 10 см., затѣмъ мясистая часть мускула 8 см., потомъ снова сухожильная перемычка въ 1 см. длины и затѣмъ опять мышечное брюхо 8 см., прикрѣплялся короткимъ сухожилиемъ къ локтевому краю основной фаланги мизинца.

44. Отсутствие *m. gemelli sup.*—1 случай на правой сторонѣ.

45. *M. pyriformis inferior s. minor supernumerarius*.—Начало передняя поверхность 4 и 5 крестцовыхъ позвонковъ; прикрѣпление—*fossa trochanterica*—1 случ. на обоихъ сторонахъ.

46. *M. tensor fasciae surae Gruberi* (*Tensor fasciae poplitei Turneri*)—1 случай на лѣвой ногѣ.

47. *Caput tertium m. gastrocnemii* (*Gastrocnemius tertius Krause*). Начало $2\frac{1}{2}$ см. выше *cond. int. femoris*; прикрѣпление общее. 1 случай на правой ногѣ.

48. Отсутствие *m. plantaris*—5 разъ на обоихъ ногахъ и 1 разъ на одной правой ногѣ,

49. Неполная форма *m. plantaris*—1 разъ на обоихъ ногахъ. Сухожилия не было. Мышца прикрѣплялась къ сухожильной поверхности *m. solei*.

50. Прибавочный пучекъ *m. solei*—2 случая, изъ нихъ 1 на лѣвой ногѣ начинался отъ внутренняго края *m. solei* и прикрѣплялся на внутренней поверхности *calcanei*; второй случай, на обоихъ ногахъ, начинался на внутреннемъ краѣ *tibiae* и такого же края *m. solei*, прикрѣплялся къ внутренней поверхности *calcanei*.

51. Отсутствие *m. peronei tertii*—4 раза на обоихъ ногахъ.

52. Сверхколичественные пучки прикрѣпленія *m. peronei tertii*, 1 разъ, на обоихъ стопахъ; существовали, кромѣ нормальнаго прикрѣпленія, три сухожильныя нити къ 5, 4 и 3 пальцамъ.

53. *Extensor digit. comm. long. pedis* дѣлился на 2 мышцы, изъ которыхъ внутренняя (медіальная) порція давала сухожилия для 2 и 3 пальцевъ, а латеральная къ 4 и 5 пальцамъ и *ad basim metatarsi digiti quinti*.—1 случ. на обоихъ ногахъ.

54. *M. peroneus lateralis accessorius*—1 разъ на правой ногѣ. Начало—*capitul. fibulae*; прикрѣпление—*tubercul. metatarsi dig. quinti*.

В. Артерьяльныя аномаліи.

1. Изъ *a. anonyma brachio-cephalica*, кромѣ *a. carot. dext.* и *subcl. dext.* происходитъ также и *carot. sin.*—1 случай.

2. *Truncus anonymus brachio-cephalicus* не существует. *A. carot. dextra* и *art. subcl. dextra* самостоятельно выходятъ изъ дуги аорты.— 1 случай.
3. *Art. vertebralis sin.* происходитъ изъ дуги аорты—2 случая.
4. *Art. thyreoidea sup.* происходитъ отъ *a. carot. comm.*—2 случая, оба на правой сторонѣ.
5. *Art. thyreoidea sup.* происходитъ общимъ стволомъ съ *a. lingualis* 2 раза на лѣвой и 1 разъ на правой сторонѣ.
6. *Art. thyreoidea sup. dextra* почти вся продолжалась въ *a. laryng. dextra.*; *art. thyroid. sup. sin.* сильно развита и снабжала обѣ стороны верхней половины *gl. thyroideae*.—1 случай.
7. *Art. laryngea sup.* происходила отъ *carotis ext.*—2 случая, одинъ на правой, а другой на лѣвой сторонѣ.
8. *Art. laryngea sup. sin.* происходила изъ *lingualis*—1 случ.
9. *Art. lingualis* происходитъ общимъ стволомъ съ *a. maxill. ext.*— 4 случая, изъ нихъ 2 на обѣихъ сторонахъ и 2 на одной правой.
10. *Art. lingualis dextra* давала *a. sterno-cleido-mastoidea*.—1 случ.
11. *Ramus hyoideus* на обѣихъ сторонахъ происходитъ отъ *a. carotis ext.*—1 случай.
12. *Art. palatina ascendens* чаще происходила изъ *a. maxil. ext.* или отъ *a. pharyngea ascendens*, чѣмъ непосредственно *a. carot. ext.*
13. *Art. temporalis superf.* дѣлится на *ram. ant.* и *post.* на $\frac{1}{2}$ см. ниже *pons. zygomaticus*—1 случ.
14. Отсутствие *a. transversae faciei*—2 раза, на обѣихъ сторонахъ. Недостатокъ пополнялся вѣтвями изъ *art. maxill. ext.*
15. *Art. transversa faciei accessoria* наблюдалъ 2 раза, на правой сторонѣ.
16. *Art. corporis callosi accessoria*, происходила изъ *a. communicans ant.*, дѣлилась на 2 вѣтви для *gyr. fornicatus* обѣихъ полушарій— 1 случай.
17. Правая *a. vertebralis* вдвое толще лѣвой—2 случая.
18. *Art. profunda cerebri sin.* тонка ($\frac{1}{2}$ мм. діам.) соединяетъ *a. basilaris* съ *a. commun. post. sin.*, которая очень толста (сравнительно) и даетъ отъ себя всѣ вѣтви, которыя должны были происходить изъ *a. profunda cerebri*—2 случая.
19. *Art. mammaria int. dextra* даетъ *a. subscapularis sup. dex.*, по толщинѣ равную *a. transv. scap.*—1 случай.
20. *Truncus thyreo-cervicalis* на обѣихъ сторонахъ давалъ *aa. cervic. ascendens, thyroid. inf., cervicalis superf. и transversa scapulae*—4 случая.

21. *Art. thyreoid. inf. dex.* происходила изъ *a. carot. comm.*—1 случ.
22. Отъ *truncus thyreo-cervicalis sin.* происходитъ *a. subscapularis sup.*, по толщинѣ равная *a. trans. scap.*
23. *Art. transversa scap. dextra* происходила изъ *a. subclavia* общимъ стволомъ ($\frac{1}{2}$ см. длины) вмѣстѣ съ *a. transversa colli*—1 случ.
24. *Art. transversa scap. dextra* происходила общимъ стволомъ ($1\frac{1}{2}$ см.) съ *a. mammar. dex.*—1 случай.
25. *Art. transversa scap. sin.* происходила изъ *a. axillaris*—2 случ.
26. *Art. transversa colli* происходитъ отъ *a. transversa scapulae*—2 случая, изъ нихъ одинъ на одной лѣвой сторонѣ, а другой на обѣихъ сторонахъ.
27. Отхождение *a. transv. colli* отъ *a. axillaris* наблюдалось 1 разъ на лѣвой сторонѣ.
28. *Art. transv. colli* не проходитъ чрезъ *plex. brachialis*, а идетъ впереди его—10 случаевъ:—8—на обѣихъ сторонахъ и 2—на правой сторонѣ.
29. *Art. transv. coll.* отсутствовала; недостатокъ пополнялся вѣтвями *a. cervicalis superfic.* и *a. transversae scap.*—3 случая, всѣ на обѣихъ сторонахъ.
30. *Art. cervicalis profunda* происходила отъ *a. subclavia*—3 случая, всѣ на обѣихъ сторонахъ.
31. *Truncus thoraco-acromialis* не существовалъ. *A. thoracica suprema* и *a. acromialis* происходили отдѣльно отъ *a. axillaris*; 9 разъ на обѣихъ сторонахъ и 1 разъ на правой сторонѣ.
32. *Truncus thoraco-acromialis* распадался на толстую *a. acromialis* и тоненькую *a. thoracica suprema*; кромѣ послѣдней отходили еще двѣ *aa. thoracicae supremae* изъ *a. axillaris*—1 случ., на обѣихъ сторонахъ.
33. Кромѣ нормальной *a. thoracica suprema*, существуетъ еще *a. thoracica suprema accessoria* отъ *a. axillaris*—3 случая, всѣ на обѣихъ сторонахъ.
34. *Art. thoracica longa* происходила отъ *a. subscapularis tertia (inf.)*—15 случ., всѣ на обѣихъ сторонахъ.
35. По 2 *a. thoracicae longae* на обѣихъ сторонахъ.—1 случай.
36. Отсутствие *a. circumflexae hum. ant.*—2 случая на обѣихъ сторонахъ.
37. *Aa. circumfl. hum. ant. и post.* происходятъ однимъ общимъ стволомъ на обѣихъ сторонахъ—6 случаевъ.
38. *Art. circumflexa hum. post. accessoria* изъ *a. brachialis*.—1 случай, на обѣихъ сторонахъ.

39. A.a. subscapulares и aa. circumflex. hum. ant. и post. выходят однимъ общимъ стволомъ изъ а. axillaris—4 случая: 1—на обѣихъ сторонахъ, 2—на правой и 1—на лѣвой сторонѣ.

40. Высокое дѣленіе а. brachialis наблюдалось 8 разъ на обѣихъ конечностяхъ и 1 разъ vas aberrans, симулировавший высокое дѣленіе а. brachialis на одной правой конечности. Изъ 8 случаевъ высокаго дѣленіе, таковое наблюдалось на 6 см. выше cond. int. hum.—1 разъ; на 15 см. выше cond. int. hum.—1 разъ, поверхностный ходъ имѣла а. radialis, хотя и давала отъ себя а. recurrens radialis; на 17 см. выше condyl. int. hum.—4 раза, при поверхностномъ ходѣ а. radialis; art. recurrens rad. происходила, или изъ а. ulnaris, или изъ art. interossea comm.; на 16 см. выше cond. int. hum.—1 разъ, при поверхностномъ ходѣ а. ulnaris; aa. interossea и recurrens uln. post. происходили изъ а. radialis. Дѣленіе а. brachialis у верхняго края m. teretis majoris—1 случай; оба ствола спускались параллельно и ни одинъ не имѣлъ поверхностнаго хода. Наконецъ, Vas aberrans происходилъ изъ а. brachialis на 3 см. ниже нижняго края m. teretis majoris, спускался параллельно съ а. brachialis, имѣлъ длину 22 см. и толщину 2½ мм. и въ plica cubiti сливался съ а. radialis;—1 случай.

41. Art. profunda brachii выходитъ общимъ стволомъ съ а. circumflexa hum. post.—4 раза, 3—на обѣихъ конечностяхъ и 1 разъ на одной правой.

42. Art. profunda brachii происходитъ изъ а. axillaris—1 разъ на обѣихъ конечностяхъ.

43. Art. collateralis uln. sup. происходитъ изъ а. profunda brachii—9 случаевъ, 6—на обѣихъ конечностяхъ, 2—на одной правой и 1—на одной лѣвой.

44. Отсутствие а. collat. uln. sup.—2 случ. на одной правой сторонѣ; замѣнялась 2 или 3 мелкими вѣточками отъ а. brachialis.

45. Art. collateralis ulnaris accessoria media—1 разъ на обѣихъ конечностяхъ.

46. Поверхностный ходъ а. radialis sin.—1 случай.

47. Art. radialis на 9 см. выше proc. styl. rad. даетъ сильно развитый ram. volaris, входившій въ образованіе arcus vol. superf. и дававший вѣтви для мышцъ большого пальца и для лучевыхъ сторонъ большого и указательнаго пальцевъ—2 случая,—на обѣихъ конечностяхъ.

48. Слабо развитый ram. volaris а. radialis наблюдался почти въ половинѣ всѣхъ случаевъ.

49. Поверхностный ходъ *a. ulnaris dextrae*—1 случай; *a. inteross.* происходила изъ *a. radialis* и отъ себя давала г.г. *recurr. uln.*

50. Сильно развитый *ram. vol. superf. a. uln.*, кромѣ образованія поверхностной ладонной дуги, давалъ вѣтви для обѣихъ сторонъ большаго пальца и для лучевой стороны указательнаго—3 случая, всѣ на правой рукѣ.

51. *Art. mediana*—20 разъ, одновременно на обѣихъ рукахъ. Происходила изъ *ulnaris* или *a. inteross. ant.* и достигала до кисти; происходила изъ *inteross. ant.* давала вѣтви *aa. digitales propr.* для обѣихъ сторонъ большаго, указательнаго и средняго пальцевъ; происходила изъ *a. inteross. ant.* давала вѣтвь въ *thenar* и для обѣихъ сторонъ средняго пальца; происходила изъ *a. interossea comm.*, даетъ крупный анастомозъ къ *arcus vol. profundus* и наконецъ происходила изъ *a. interossea comm.*, даетъ вѣтви для локтевой стороны большаго и лучевой—указательнаго пальцевъ.

52. *Aa. diaphragmaticae accessoriae*, кромѣ 2 происходившихъ изъ аорты, были еще 2 изъ *a. coeliaca*—2 случ.

53. *Art. hepatica* происходила отъ аорты—1 случай.

54. *Art. hepatica* отходила отъ *a. mesent. sup.*—1 случай.

55. *Art. hepatica accessoria* отъ *a. coron. ventr. sin. sup.*—2 случая.

56. *Art. hepat. access.* отъ *gastro-epiploica dex.*—1 случ.

57. *Art. hepat. access.* отъ *a. coeliaca*—2 случая.

58. *Art. hepat. access.* отъ *hepat. comm.*—1 случ.

59. *Art. hepat. access.* отъ *a. mesent. sup.*—3 случая.

60. *Art. coronaria ventr. sin.* отходила отъ *ram. sin. a. hepaticae propriae*—1 случай.

61. *Art. pancreatico-duodenalis inf.* отходила отъ *a. gastroepiploica dex.*—1 случай.

62. Двѣ *aa. pancreatico-duodenales inf.* отъ *a. mesent. super.*—2 случая.

63. *Art. colica media* происходитъ общимъ стволомъ съ *a. colica dextra* отъ *a. mesent. sup.*—1 случай.

64. *Aa. spermaticae intt. dex. et. sin.* происходили изъ *aa. renales dex. et. sin.*—1 случай.

65. Удвоеніе *aa. renal.* наблюдалось 4 раза, 1 разъ на лѣвой и 3 раза на обѣихъ сторонахъ.

66. Ненормально сильно-развитая *a. ileolumbalis* наблюдалась 3 раза на обѣихъ сторонахъ.

67. Общаго ствола *ileolumbalis* нѣтъ; *Ram. lumbalis* и *ram. iliacus* происходятъ отдѣльно—10 случаевъ.

68. Art. lumbalis происходит отъ а. hypogastrica, а ram. iliacus отъ а. glutea sup.—1 случай на правой сторонѣ.

69. Art. obturatoria происходитъ общимъ стволомъ съ а. epigastrica inf. отъ iliaca ext.—8 случ., 4 раза на обѣихъ сторонахъ, 2—на правой и 2—на лѣвой сторонѣ.

70. Удвоение а. obturatoriae—1 разъ; на обѣихъ сторонахъ. Одна изъ нихъ происходитъ изъ а. hypogastrica, а другая отъ а. epigastrica sup.

71. Art. obturatoria на лѣвой сторонѣ происходитъ изъ а. iliaca externa—2 случая.

72. Art. obturat. на лѣвой сторонѣ происходитъ изъ а. glutea sup.—2 случая.

73. Art. obturat. на правой сторонѣ происходитъ изъ а. glutea inf.—1 случай.

74. Art. obturat. на правой сторонѣ происходитъ изъ а. pudenda comm.—1 случай.

75. Aa. sacrales laterales на обѣихъ сторонахъ отходятъ отъ а. glutea sup.—1 случай.

76. Въмѣсто двухъ—одна art. sacral. later. на лѣвой сторонѣ—1 случай.

77. Art. pudenda comm. не проходитъ чрезъ for. ischiad. maj., а прямо спускается къ lig. spinoso-sacrum.—1 случай, на правой сторонѣ.

78. Удвоение а. circumflexae ilei dextrae—1 случай.

79. Высокое отхождение а. profundae femor., 2 раза, тотъ-часъ ниже Пупартовой связки на обѣихъ сторонахъ, 1 разъ на 1 см. ниже ея на лѣвой сторонѣ и 1 разъ на 2 см. ниже Пупартовой связки, на обѣихъ сторонахъ.

80. Ненормально низкое отхождение а. prof. femoris—1 разъ на лѣвой сторонѣ на 12 см. ниже Пупартовой связки, а другой разъ, на обѣихъ сторонахъ на 14 см. ниже Пупартовой связки.

81. Art. circumfl. ilei superfic. sin. отходить отъ а. prof. femor.—1 случай.

82. Отхождение а. circumfl. ilei int. отъ а. femoralis выше а. prof. femor. 8 разъ (1—на обѣихъ ногахъ—6 разъ на лѣвой и 1 разъ на правой ногѣ).

83. Отхождение а. circumfl. fem. ext. отъ а. femoralis наблюдалось 6 разъ: 1 разъ на обѣихъ ногахъ, 3 раза на лѣвой и 2 раза на правой ногѣ.

84. Удвоение а. circumfl. fem. ext. наблюдалось 1 разъ, на правой ногѣ.

85. Наблюдались 2 раза на обѣихъ ногахъ только двѣ *aa. perforantes* отъ *a. prof. femoris*.

86. Двѣ *aa. perforantes* отъ *a. prof. femoris*, а одна (нижняя) отъ *a. femoralis*—1 случай, на лѣвой сторонѣ.

87. *Art. aberrans art. femoralis dextrae* въ 18 см. длины, терялась въ мышцахъ—1 случай.

88. *Art. saphena magna dextra*—1 случай.

89. Высокое дѣленіе *art. popliteae* 2 раза, на обѣихъ ногахъ. Въ 1 случаѣ на 2 см. выше верхняго края *m. poplitei*; въ другомъ—на 3 см. ниже начала *a. popliteae*.

90. *Art. artic. genu superfic. dextra* происходила изъ *art. poplitea*—1 случай.

91. *Art. tibialis antica* достигала лишь до стопы; развѣтвленія ея на стопѣ восполнялись *a. peronea*. 1 случай, на обѣихъ ногахъ.

92. Слаборазвитая *a. tibialis ant.* достигала до стопы, на которую отпускала *aa. tarsea et metatarsa mediales*. *A. peronea* продолжалась въ крупную *malleolaris lateralis*, а далѣе давала всѣ тыльныя вѣтви для пальцевъ стопы—1 случай, на обѣихъ ногахъ.

93. *Art. malleolaris ant. ext.* отъ *a. tibialis* давала отъ себя *a. tarseam extern.*—1 случай на правой ногѣ.

94. Рѣдкій по толщинѣ анастомозъ на лѣвой стопѣ, въ видѣ дуги, между *a. tarsea later.* и *a. malleolaris lateralis*—1 случай.

95. Недостаточное развитіе *a. tibialis post.*, которая достигала только до стопы—3 случая, 2 на обѣихъ ногахъ и 1 на одной правой ногѣ. Недостатокъ восполнялся *a. peronea*, которая давала всѣ вѣтви на подошвѣ.

96. Отсутствіе *a. peroneae*—2 случая: 1 разъ на обѣихъ ногахъ, а другой разъ на одной лѣвой.

С. Венозныя аномаліи.

Изъ венозныхъ аномалій упоминается только о двухъ формахъ распредѣленія венъ на шеѣ, которыя попадались чаще другихъ.

Первая форма слѣдующая:

V. *jugularis ext.* въ видѣ коротенькаго ствола, въ который изливаются: а) вертикальный стволъ задній—*v. jug. ext. post.*, собирающая кровь изъ *vv. mastoidea, auriculares post., vv. occipitales superfic. et prof., vv. subcutaneae colli postt. et laterales*; б) вертикальный стволъ боковой—*v. jugul. ext. lateralis*, собирающая кровь изъ *vv. tempor. superficial. et media, vv. auriculares antt. et parotideae* и *vv. subcutan. colli antt.* При концѣ оба вертикальные венозные ствола сливаются и принимаютъ тутъ

еще с) горизонтальный стволъ, состояющійся изъ vv. transversa colli и v. jugularis ant. (auct).

Вторая форма слѣдующая:

V. jugularis ext. въ видѣ двухъ вертикально идущихъ, другъ возлѣ друга, стволовъ. Передній составляется изъ vv. facialis ant. et post., vv. pharyngea, lingualis, buccalis, palatina, pteryg., masseter. и thyreoidea sup. и vv. auriculares antt. Задній стволъ составляется изъ vv. occipitales, cervicales superfic. et proff. Передъ впаденіемъ въ angulus venosus оба ствола сливаются между собою.

Д. Нервные аномаліи.

1. Nerv. cutan. brachii ext. выходитъ двумя ножками: наружною изъ plex. brach. и внутреннюю изъ N. medianus; обѣ ножки сливаясь образуютъ петлю, обхватывающую а. axillaris; затѣмъ толстый стволъ нерва дѣлится на 2 вѣтви, изъ нихъ наружная, получившая анастомотическую вѣтвь отъ N. medianus, далѣе соотвѣтствуетъ ходу и развѣтвленію N. cutanei ext., а внутренняя—присоединяется къ N. medianus. Musc. coraco-brachialis получалъ вѣтвь отъ N. cutan. ext. но не прободался имъ. 2 случая, на обѣихъ конечностяхъ.

2. N. cutan. brach. ext. не прободалъ m. coraco-brachialis, но снабжалъ его 2 вѣтвями—2 случая, на обѣихъ конечностяхъ.

3. N. cutan. brach. ext., послѣ прободенія m. coraco-brachialis, дѣлится на 2 вѣтви; наружную, имѣющую правильный ходъ и распределение этого нерва и внутреннюю, тоненькую, которая, пронизавши мясо m. brach. int., присоединялась къ N. medianus. 1 случай, на обѣихъ конечностяхъ.

4. N. cutan. brach. ext., послѣ прохожденія чрезъ m. coraco-brachialis, дѣлится на 2 вѣтви: толстая наружная имѣетъ правильный ходъ Кассерова нерва, а тоненькая внутренняя, пронизавши сзади брюхо m. bicip. brachii, присоединяется къ n. medianus. 5 случаевъ: 3—на обѣихъ конечностяхъ, 1—на правой и 1—на лѣвой рукѣ.

5. N. perforans Casserii давалъ только мышечныя однѣ вѣтви для mm. coraco-brach., brachialis int. и biceps brachii; всѣ же кожныя вѣтви происходили прямо отъ n. medianus.—2 случая, на обѣихъ конечностяхъ.

6. N. cutaneus femoris externus давалъ отъ себя nn. cutanei femor. antt. 5 случаевъ и притомъ на обѣихъ ногахъ.

7. N. dorsalis pedis ext. снабжалъ вѣтвями обѣ стороны (тыльныя) мизинца и наружную IV пальца.

8. N. dorsalis pedis ext. снабжалъ вѣтвями обѣ стороны мизинца, IV пальца и наружную сторону III пальца.

XXI. 1. Лобная родничковая кость. 2. Метопические черепа. 3. Вставочные кости вѣчнаго шва ¹⁾.

(Рефератъ составленъ студентомъ Харьковскаго университета Петромъ Таціевскимъ).

Os fonticuli frontalis. Процентъ частости нахожденія родничковой лобной косточки, по наблюденіямъ проф. Попова, на 220 череповъ 3 раза, т. е. 1,4⁰/₀; по наблюденіямъ Грубера на 11,616 череповъ—66, т. е. немного болѣе 1/2⁰/₀. На форму черепа, по сдѣланнымъ до сихъ поръ наблюденіямъ, она не вліяетъ. Положеніе ея между sut. sagittalis и sut. coronalis бываетъ чаще ассиметричнымъ, такъ по наблюденіямъ проф. Попова на 3 черепа съ этими косточками только у одного положеніе было почти симметричное; по изслѣдованіямъ Грубера, на 40 череповъ съ этими косточками 17 было симметрично расположенныхъ и 23 несимметрично. Форма ossis fonticuli frontalis часто бываетъ четырехугольная, иногда крайне разнообразная; такъ по наблюденіямъ проф. Попова всѣ три косточки были неправильной четырехугольной формы (одна неправильный параллелограмъ, другая неправильная трапецевидная и третья неправильная четырехугольная. Изъ другихъ формъ встрѣчаются: треугольная (Tarin, S. van Doeveren, Sandifort, Tiedemann), круглая (Rosenmuller), яйцевидныя (Tiedemann). Barkow наблюдалъ 3 неправильныя четырехугольныя, 1 закругленную треугольную, 1 ромбическую. Бываютъ еще другія весьма разнообразныя формы. Что касается формы косточки снаружи и свнутри, то по наблюденіямъ Грубера свнутри косточки бываетъ меньше размѣрами 11 разъ на 13 случаевъ и больше 2 раза на 13 случаевъ. Величина ossis fonticuli frontalis весьма колебательна; по наблюденіямъ проф. Попова 3 косточки найденныя въ коллекціи (220) череповъ музея фізіологической анатоміи Харьковскаго университета имѣли нижеслѣдующую величину: въ первомъ наблюденіи сагитт. размѣръ 28 мм., поперечникъ 20 мм.; во 2 наблюденіи сагитт. размѣръ 19; поперечникъ 15 мм. и въ 3 наблюденіи сагитт. размѣръ 10 мм., поперечникъ 9 мм. Соединеніе этой косточки болѣею частію происходитъ посредствомъ зубчатыхъ швовъ, причемъ швы эти повидимому зарастаютъ въ одно, приблизительно, время съ sut. coronalis. Иногда встрѣчаются и двѣ родничковыхъ косточки, но это бываетъ чрезвычайно рѣдко; ихъ наблюдалъ Meckel, причемъ форма этихъ косточекъ была кругловато-четыреугольная, въ сагитт. размѣрѣ 6,7 см.,

¹⁾ Труды Медич. секціи Общ. опытн. наукъ при Императорскомъ Харьк. университетѣ за 1888 годъ.

а въ поперечномъ 5,4 см. Какъ рѣдко встрѣчаются двѣ родничковыя лобныя косточки видно изъ того, что Груберъ на 10,000 череповъ нашелъ только 1 черепъ съ 2 ossa fontic. front. Груберъ находилъ даже 3 такихъ косточки на гидроцефалическомъ черепѣ мальчика. Ossa fonticuli frontal. повидимому сопровождаются появленіемъ вставочныхъ косточекъ на другихъ швахъ, такъ по наблюденіямъ проф. Попова во всѣхъ трехъ случаяхъ присутствія родничковыхъ лобныхъ косточекъ, наблюдались также по 2 и больше вставочныхъ косточекъ въ лобдо-видномъ швѣ. Наконецъ бросается еще въ глаза, что у Грубера на все число череповъ съ родничковыми костями 38 чер. принадлежали муж-скимъ и 3 чер. женскимъ черепамъ различныхъ возрастовъ.

2. *Метопическіе черепа.* Такъ какъ os frontis имѣетъ 2 точки окос-тенбнія, изъ которыхъ развиваются 2 половины кости, то онѣ образу-ютъ шовъ, въ послѣдствіи зарастающій, но этотъ же шовъ можетъ ос-таться персистирующимъ, почти на всю жизнь—это и будетъ sut. fron-talis persistens. Относительно направленія лобнаго шва Bardeleben, из-слѣдовавши 24 черепа съ лобными швами, нашелъ, что въ 3 случаяхъ и стрѣловидный и лобный швы шли по средней линіи, въ 9 случаяхъ оба шва отклонялись отъ средней линіи 4—въ одну и ту же сторону, 5—въ противоположныя. Изъ 24 случаевъ крестообразнаго шва, 12 разъ лобный шовъ шелъ по средней линіи, 12 разъ отклонялся въ сто-рону, а стрѣловидный шовъ шелъ по средней линіи, а 16 разъ откло-нялся въ сторону. Наблюденія проф. Попова надъ 17 черепами съ лоб-ными швами показали, что въ 7 случаяхъ и стрѣловидный и лобный швы шли по средней линіи, въ 4 случаяхъ стрѣловидный шовъ откло-нялся, а лобный шовъ шелъ по средней линіи; въ 5 случаяхъ стрѣло-видный шелъ по средней линіи, а лобный—отклонялся въ сторону и въ одномъ случаѣ и стрѣловидный и лобный шовъ отклонялись вправо. Относительно вліянія лобнаго шва на размѣры черепа Велькеръ нашелъ, что лобный шовъ увеличиваетъ ширину лба и емкость черепа. Это подтверждаетъ между прочимъ его изслѣдованія надъ процентнымъ отношеніемъ между черепами съ лобнымъ швомъ и нормальными у различныхъ расъ.

По Велькеру:

По Анучину:

Кавказская раса (за исключ. нѣмцевъ)	1: 9,2 . . . 8,7%	(10078 чер.).
Монголы	1: 13,7 . . . 5,1	(601 чер.).
Малайцы	1: 17,4 . . . 1,9	(895 чер.).
Американцы	1: 53,0 . . . 2,1	(1191 чер.).

Изслѣдованія проф. Попова показали, что процентное отношеніе метопическихъ череповъ къ нормальнымъ почти 8%. Кромѣ того у

метопическихъ череповъ наблюдалось увеличеніе ширины лба и высоты его (противуположно Велькеру) и ширины переносья (въ среднемъ 25,5 мм.), вмѣстимостъ же черепа измѣнялась незначительно.

3. *Вставочныя косточки внѣчнаго шва*. (*Ossa intercalaria*, *epactalia*, *raphogeminantia*, *triquetra*, *Wormiana*, *Ossicula Andernaci*—вотъ синонимы вообще вставочныхъ костей). Вставочныя косточки объясняются появленіемъ самостоятельныхъ точекъ окостенѣнія въ перепонкахъ, соотвѣтствующихъ будущимъ швамъ черепа. Этому появленію отдѣльныхъ косточекъ способствуетъ внутреннее давленіе мозговой массы. У Гиртля есть еще замѣчаніе относительно того, что при усиленномъ внутри-черепномъ давленіи развивающаяся костная масса можетъ оторваться отъ главной кости и дать самостоятельную ненормальную косточку. Въ коллекціи Музея Физіологической анатоміи Харьковскаго Университета проф. Поповымъ найдены на 220 череповъ—четыре со вставочными костями внѣчнаго шва, числомъ отъ 1 до 4. Форма этихъ косточекъ была разнообразна: 4—овальныхъ, 1—продолговато-овальная, 1—колбовидная, 3—треугольныхъ и 1—неправильно-многоугольная. По величинѣ наибольшая косточка имѣла 27 мм. длины и 17 мм. ширины. Располагаться эти косточки могутъ по протяженію всего шва, причемъ чаще всего соединеніе бываетъ мелкозубчатое, рѣже (изъ 10 случ.—4) *per gomphosin*. Вставочныя кости внѣчнаго шва, повидимому, часто сопровождаются вставочными косточками въ другихъ швахъ, напримѣръ въ ламбдовидномъ швѣ. Наконецъ должно еще замѣтить, что изъ 4 череповъ со вставочными костями 3 были мужскихъ и 1 женскій черепъ.

XXII. Къ ученію о черепахъ ¹⁾.

Брошюра въ 112 страницъ съ приложеніемъ трехъ краниометрическихъ таблицъ и 12 рисунковъ на двухъ таблицахъ.

Брошюра заключаетъ въ себѣ 4 отдѣльныя главы: 1) краниометрическія и краниоскопическія изслѣдованія коллекціи череповъ музея физіологической анатоміи Императорскаго Харьковскаго университета. (Стр. 1—43). 2) *Obelion. Foramina parietalia. Ossa sagittalia*. (Стр. 43—54). 3) Птеріонъ и эпиптерныя косточки (стр. 54—90) и 4) Аномаліи чешуи затылочной кости. *Ossa Wormiana suturae lambdoideae* (стр. 91—112).

1. *Краниометрическія изслѣдованія* произведены и составлены по методу измѣреній, предложенному Штидой и Таренецкимъ. Самые изслѣдованія изложены по нумерамъ.

¹⁾ Отдѣльные оттиски изъ Трудовъ Медицинской секціи Общ. опытн. наукъ при Императорскомъ Харьк. университетѣ за 1890 г., выпускъ 1-й.

№ 1. Численность и составъ коллекціи. Вся коллекція состоитъ изъ 220 череповъ, изъ нихъ жителей г. Харькова и его окрестностей—203, козацкій древній—1, выкопанный въ Керчи—1, въ г. Бѣломъ (Смолен. губ.)—1, въ Херсонесѣ—7, Боржомѣ—2, изъ пещеры Бимъ-башъ-коба (Чатыръ-дагъ)—1, другихъ націй: турецкіе—2, французскій—1, швабскій—1 и башибузукъ (?)—1. Въ рефератѣ будутъ приведены результаты изслѣдованій только Харьковскихъ череповъ, о другихъ-же, по ихъ малочисленности, будетъ умолчено. Измѣренія всѣ приведены въ миллиметрахъ и притомъ въ среднихъ числахъ.

№ 2. Полъ. Полъ не былъ означенъ на черепахъ, а потому опредѣлялся съ приблизительною вѣроятностью по общимъ признакамъ. На 2 черепахъ нельзя было опредѣлить пола по причинѣ разрушенія. Изъ 201 черепа 151 было мужскихъ и 50 женскихъ.

№ 3. Лѣта тоже опредѣлялись приблизительно по общимъ признакамъ. Изъ 219 череповъ: 18 было возраста отъ 16—21 года, 144 черепа отъ 21—50 лѣтъ и 57 черепа свыше 50 лѣтъ.

№ 4. Емкость могла быть опредѣлена 192 Харьков. череповъ.
145 мужск. череповъ средняя емкость 1468 к. с. Max. 1950 Min. 1125.
47 женск. " " " 1297 " " " 1540 " 1100.

№ 5 и 6. Продольные діаметры № 1-й и № 2-й опредѣлены были на 192 черепахъ. Средній размѣръ продольнаго діаметра № 1-й равенъ 175 мм. у мужчинъ и 168 мм. у женщинъ. Средній размѣръ продольнаго діаметра № 2 равенъ 175 мм. у мужчинъ и 168 мм. у женщинъ.

№ 7 и 8. Наибольшая ширина черепа у мужчинъ равна въ среднемъ выводѣ—141, а у женщинъ—136. Наименьшая ширина у мужчинъ—95 и у женщинъ—91.

№ 9. Средній размѣръ поперечника между сосцевидными отростками у мужчинъ—122 и у женщинъ—119.

№ 10 и 11. Поперечникъ между теменными костями у мужчинъ—138, а у женщинъ—133. Поперечникъ между лобными костями у мужчинъ—64 и у женщинъ—64.

Колебанія въ размѣрахъ поперечниковъ, какъ теменныхъ костей, такъ и лобныхъ въ женскихъ черепахъ сравнительно меньше, чѣмъ въ мужскихъ.

№ 12 и 13. Вертикальный размѣръ черепа № 1-й въ среднемъ выводѣ у мужчинъ—132, у женщинъ—128. Вертикальный размѣръ черепа № 2-й—у мужчинъ—132, у женщинъ—127.

№ 14. Наибольшая высота Харьковскихъ череповъ у мужчинъ—135 и у женщинъ—131.

№ 15. Горизонтальная окружность череповъ у мужчинъ—511, а у женщинъ—490. Между Харьковскими черепами попадались очень большія, достигавшіе у 2 или 3 мужчинъ до 575 мм. въ окружности. Женскіе черепа въ среднемъ выводѣ на 2 см. меньше, чѣмъ мужскіе.

№ 16. Харьковскіе черепа въ поперечномъ обхватѣ достаточно велики и поперечная дуга у мужчинъ—326, а у женщинъ—314.

№ 17. Сагиттальную выпуклость въ Харьковскихъ черепахъ можно назвать среднею, такъ какъ продольная дуга у мужчинъ—364, а у женщинъ—344.

№ 18. Лобная дуга Харьковскихъ череповъ почти одинакова съ дугами, завѣдомо, чисто русскихъ именныхъ череповъ и равняется у мужчинъ—125 и у женщинъ—118. Сильно развитыхъ лбовъ встрѣчается мало; самая лобная дуга болѣе наклонна кзади, нежели выстоитъ впередъ, что отражается и на лицевомъ углѣ.

№ 19. Теменная дуга у мужчинъ—124, а у женщинъ—117. Длина темени слѣдовательно средняя.

№ 20. Затылочная дуга у мужчинъ—114 и у женщинъ 107. Затылокъ въ Харьковскихъ черепахъ меньше развитъ, чѣмъ лобъ и темя и сравнительно меньше развитъ, чѣмъ напримѣръ въ русскихъ черепахъ казанскаго района.

№ 21 и 22. Длина передней половины черепа у мужчинъ—101, у женщинъ—96; длина задней половины черепа у мужчинъ—77, у женщинъ—74. Передняя половина черепа превышаетъ заднюю на 2 см.

№ 23. Основно-носовая линія Харьковскихъ череповъ у мужчинъ—99, а у женщинъ—96; она немного уступаетъ по размѣрамъ таковой же въ нѣмецкихъ черепахъ (Велькеръ) и именныхъ русскихъ (Маліевъ).

№ 24. Основно-челюстная линія, больше основно-носовой и равна у мужчинъ—94, а у женщинъ—91.

№ 25. Уголъ затылочной дыры не опредѣляется.

№ 26 и 27. Средняя длина затылочнаго отверстія у мужчинъ и женщинъ—36, а средняя ширина у мужчины—31, а у женщины—29. Въ общемъ же затылочная дыра въ Харьковскихъ черепахъ сравнительно является большою.

№ 28 и 29. Величина твердаго неба въ Харьковскихъ черепахъ невелика и опредѣляется у мужчинъ—49 длины и 38 ширины, у женщинъ—47 длины и 37 ширины.

№ 30. Длина лица небольшая; у мужчины—111, у женщины—108.

№ 31. Средняя ширина лица у мужчинъ—110, у женщинъ—106, слѣдовательно лица нашего населенія болѣе круглолицыя.

№ 32. Скуловая ширина у мужчинъ—136, у женщинъ—126.

№ 33 и 34. Ширина глазницы у мужчинъ и женщинъ—40, а высота глазницы у мужчины—33, а у женщины 34.

№ 35, 36 и 37. Средняя длина носа у мужчины—51, у женщины—50. Средняя ширина носа у мужчинъ—25, у женщинъ—24. Средняя ширина корня носа у мужчинъ—22, у женщины—21.

№ 38 и 39. Длина верхней челюсти у мужчинъ—63, у женщинъ—62, а ширина челюсти у мужчинъ—57, у женщинъ—54.

№ 41, 42, 43, 44 и 45. Измѣренія нижней челюсти показали: длина у мужчинъ—191, у женщинъ—185. Ширина у мужчинъ—97, у женщинъ—97. Высота у мужчинъ—31, у женщинъ—30. Уголъ у мужчинъ и женщинъ—117°. Высота вѣтви у мужчинъ—63, у женщинъ—62. Ширина вѣтви у мужчинъ—32, у женщинъ—31.

№ 46. Указатель отношенія длины къ ширинѣ могъ быть опредѣленъ на 197 Харьковскихъ черепахъ, причемъ изъ 148 мужскихъ череповъ было: 1) долихоцефалическихъ—2 черепа (1,3%), 2) субдолихоцефалическихъ—42 черепа (28,3%), 3) суббрахицефалическихъ—15 чер. (10,2%); 4) брахицефалическихъ—89 чер. (60,2%). Изъ 49 женскихъ череповъ было: 1) долихоцефалическихъ—2 чер. (4%), 2) субдолихоцефалическихъ—12 чер. (24,5%), 3) суббрахицефалическихъ—3 (6,1%) и 4) брахицефалическихъ—32 (65,4%). Преобладающій типъ Харьковского черепа брахицефалическій.

№ 47. Указатель высоты могъ быть опредѣленъ на 190 черепахъ изъ нихъ 146 мужскихъ и 44 женскихъ. Изъ 146 мужскихъ было: 1) гипсицефалическихъ—94 чер. (65%); 2) ортоцефалическихъ—48 чер. (33%) и 3) платицефалическихъ—4 чер. (2%). Изъ 44 женскихъ было: 1) гипсицефалическихъ—33 чер. (73%), 2) ортоцефалическихъ—10 чер. (23%) и 3) платицефалическихъ—2 чер. (4%). Преобладающій типъ черепъ—гипсицефалическій.

№ 48. Указатель отношенія наибольшей ширины къ наименьшей въ Харьковскихъ черепахъ былъ у мужчинъ—68,6, а у женщинъ—67,3. Слѣдовательно, Харьковскій черепъ овальный, короткоголовый и высокій.

№ 49. Средній указатель отношенія ширины къ высотѣ у мужчинъ—93,5, у женщинъ—97. Слѣдовательно высота въ Харьковскихъ черепахъ превышаетъ ширину и кромѣ того мужской черепъ въ среднемъ выводѣ шире женскаго.

№ 50. Lagen-index неопредѣлялся.

№ 51. Указатель носа былъ опредѣленъ на 187 черепахъ. Изъ 139 мужскихъ было: 1) лепториновъ—44 чер. (31,6%); 2) мезориновъ—47 чер. (33,8%) и 3) платириновъ—48 чер. (34,6%). Изъ 48 женскихъ

череповъ было: 1) лептотриновъ—17 чер. (33,4⁰/о), 2) мезориновъ—25 чер. (52⁰/о) и 3) платыриновъ—6 чер. (12,6⁰/о).

№ 52. Указатель глазницы былъ опредѣленъ на 194 черепахъ. Изъ 145 мужскихъ было микроземовъ—66 чер. (45,5⁰/о), мезоземовъ—55 чер. (38⁰/о) и мегаземовъ—24 (16,3⁰/о). Изъ 49 женскихъ было микроземовъ—21 чер. (46⁰/о), мезоземовъ—19 чер. (42⁰/о) и мегаземовъ—9 чер. (12⁰/о).

№ 53. Средній указатель затылочной дыры въ Харьковскихъ черепахъ найденъ для мужчинъ 83,5 и для женщинъ—82,6. Затылочная большая дыра какъ у мужчинъ, такъ и у женщинъ имѣетъ форму широкаго овала, вытянута по сагиттальному направленію. Колебанія въ размѣрахъ for. occip. magni—велики. На 4 черепахъ затылочная дыра была круглой формы.

№ 54. Лицевой уголъ опредѣленъ на 196 Харьковскихъ черепахъ, причемъ найдено у мужчинъ: ортогнатовъ 13 чер., мезогнатовъ—50 чер. и прогнатовъ—85 чер.; у женщинъ: ортогнатовъ—2 чер., мезогнатовъ—19 чер. и прогнатовъ—27 чер.

Краниоскопическаго описанія всѣхъ череповъ не приводятся, а на выдержку описаны 1 мужской и 1 женскій черепъ, выкопанные около Николаевской церкви г. Харькова, приблизительная древность, которыхъ опредѣляется не менѣе 120 лѣтъ. Общая характеристика черепа жителей Харькова и его окрестностей опредѣляется такъ: Харьковский черепъ есть средній русскій черепъ; въ немъ нѣтъ ничего особеннаго, ничего типичнаго; по большинству признаковъ онъ сходенъ вообще съ русскими черепами. Характеристика его проста: овальный, среднихъ размѣровъ черепъ, брахицефаль, гипсицефаль, прогнатъ.

№№ 55, 56, 57, 58. *Foramina parietalia*. Диаметръ теменныхъ отверстій колебался отъ $\frac{3}{4}$ —2 мм. Изъ 220 чер. forr. parietalia отсутствовали на 73 чер. (33,1⁰/о) и были найдены только на 147 чер. (66,9⁰/о); при чемъ: было одно лишь отверстіе на 66 чер. (44,9⁰/о), отверстіе помѣщалось на правой сторонѣ на 30 чер., на лѣвой—на 32 чер. и на sut. sagitt.—4 чер.

Двѣ теменные дырочки на одной сторонѣ 4 черепа (2,7⁰/о) изъ нихъ на правой сторонѣ—на 1 чер. на лѣвой—2 чер. и на sutura sagitt.—1 чер.

Двѣ теменные дырочки по одной на каждой сторонѣ (норма)—70 чер. (47,7⁰/о).

Три отверстія, при чемъ на каждой сторонѣ было по одному нормальному отверстію и кромѣ того по одному добавочному на правой сторонѣ на 4 чер., на лѣвой—на 2 чер. и на sutura sagitt.—1 чер.

Относительно разстоянія теменныхъ дырочекъ отъ стрѣловиднаго шва, то оно было одинаково и колебалось между 1—2 мм. Что касается разстоянія теменныхъ дыръ отъ задняго края (m. lambdoid.) теменныхъ костей, то оно тоже было не постоянно и колебалось между 3 и 44 мм.

Ossa sagittalia различаются какъ *anteriora*, развивающіяся на родничкѣ Жерди и *posteriora*, наблюдающіяся между задними концами верхнихъ краевъ теменныхъ костей. На 220 черепахъ было найдено 5 разъ *ossa sagittalia antt.* и 10 разъ *ossa sagitt. postt.* Форма ихъ была 3-угольная (5 разъ), 4-угольная (4 раза), продолговато-овальная (5 разъ) и трапецевидная (1 разъ).

Размѣры косточекъ колебались въ сагиттальномъ направленіи отъ 2—35 мм., а въ поперечномъ—4—35 мм. Въ большинствѣ наблюденій поперечный размѣръ превышалъ сагитальный. Одинъ разъ косточка состояла изъ 3 кусковъ.

№ 59. *Обеліонъ*. При изслѣдованіи 220 череповъ и 17 черепныхъ крышекъ найдено, что. 1) на 143 чер. (87,7%) обеліонъ очень хорошо отличался отъ сагиттальнаго шва своею прямолинейностью; 2) на 8 чер. (4,9%) обеліонъ былъ зубчатый, но зубцы его мельче чѣмъ въ стрѣловидномъ швѣ; 3) на 10 чер. (6,1%) обеліонъ неотличимъ отъ сагиттальнаго шва и наконецъ 4) на 2 чер. (1,3%). Зубцы обеліона были больше и вѣтвистѣе чѣмъ *sut. sagitt.*

Относительно времени (болѣе ранняго) заращенія обеліона найдено: 1) на 17 чер. обеліонъ хотя и заросъ, но отличимъ, *sut. sagitt.* тоже заросъ; 2) на 83 чер. ни *obelion*, ни *sut. sagitt.* не заросли; 3) на 8 чер. обеліонъ заросъ, а *sut. sagitt.* только начинаетъ заростать; 4) на 11 чер. обеліонъ начинаетъ заростать, а *sut. sagitt.* вполне сохранился и 5) на 44 чер. обеліонъ вполне заросъ, а *sut. sagitt.* вполне сохранился.

Средній размѣръ обеліона опредѣленъ въ 17,92 мм., Max. 30 мм., Min. 8 мм.

№№ 60, 61, 62, 63, 64, 65. *Птеріонъ и эпиптерныя косточки*. Порядокъ изложенія этой главы таковъ: перечисляются ученые, занимавшіеся и писавшіе о птеріонѣ, затѣмъ слѣдуетъ опредѣленіе птеріона и перечисленіе его формъ; прежде чѣмъ перейти къ обзору коллекціи въ 220 череповъ, намѣчаются рядъ вопросовъ, которые желательно было разрѣшить подробнымъ разборомъ коллекціи; вопросы эти слѣдующіе: 1) Какая форма птеріона является преобладающею въ нашемъ населеніи? 2) Какова длина вообще *sut. spheno-parietalis*? 3) Соответствуетъ ли длина *sut. spheno-parietalis* вообще ширинѣ большаго крыла

основной кости, участвующаго въ височной впадинѣ? 4) Насколько часто появляется въ нашемъ населеніи стенокротафія? и 5) Встрѣчаются ли и въ нашемъ населеніи черепа съ ненормальнымъ *processus frontalis squamae ossis temporis*.

Отвѣты на всѣ эти вопросы находятся въ слѣдующихъ выводахъ:

1) форма птеріона на черепахъ нашего населенія чаще всего попадаетъ въ формѣ буквы **H** (на 185 сторонахъ) и **I** (68 сторонъ), рѣже въ видѣ буквы **N** (30 сторонъ); *sut. spheno-parietalis* иногда бываетъ зигзагообразнымъ, полулуннымъ и даже **S**-образнымъ. Какъ рѣдкость наблюдается обороченный птеріонъ (*Pterion retourné*)—2 раза.

2) Длина *sut. spheno-parietalis* колеблется между 2 и 30 мм. и хотя средній размѣръ выводится равнымъ 13 мм. но чаще онъ попадаетъ 15 мм. *Sut. spheno-parietalis* одной стороны не всегда былъ равенъ такому же шву на другой сторонѣ, причемъ разница въ длинѣ колебалась отъ 1 до 27 мм. Найдено, что лѣвый шовъ (*spheno-pariet.*) былъ длиннѣе праваго на 77 чер. Правый шовъ равнялся лѣвому на 56 чер. и наконецъ правый шовъ былъ длиннѣе лѣваго на 53 чер.

Разница въ длинѣ основно-теменныхъ швовъ уравнивалась повидимому, для симметріи, основно-лобнымъ швомъ, поэтому

3) *Sut. spheno-frontalis* играетъ немаловажную роль при опредѣленіи ширины птеры.

4) Эпиптерныя косточки, изъ 220 череповъ, попадались 20 разъ на обѣихъ сторонахъ, 12 разъ на одной правой и 14 разъ на одной лѣвой, слѣдовательно на 46 черепахъ (20,4%), причемъ по одной косточкѣ 58 разъ (въ правомъ птеріонѣ 28 разъ и лѣвомъ—30 разъ). По 2 косточки 6 разъ (въ правомъ птеріонѣ 3 раза и лѣвомъ—3 раза) и наконецъ по 3 косточки 2 раза (въ правомъ птеріонѣ 1 разъ и лѣвомъ—1 разъ).

Число всѣхъ наблюдавшихся эпиптерныхъ косточекъ было 76. По формѣ онѣ были въ большинствѣ случаевъ треугольныя и четырехугольныя, но попадались также пятигранныя, овальныя, веретенообразныя, **S**-образныя и неправильной формы—зубчатыя. По частотѣ эпиптерныя косточки встрѣчаются у насъ въ $\frac{1}{5}$ всѣхъ череповъ, процентъ весьма близко подходящий къ проценту, полученному Груберомъ, а именно въ $\frac{1}{4}$ всѣхъ череповъ.

Processus frontalis squamae ossis temporis. Что касается аномальныхъ отростковъ въ птеріонѣ, то: 1) *process. temporalis ossis frontis completus* ни на одномъ черепѣ не былъ найденъ; 2) *process. tempor. os. frontis incompl.* найденъ былъ 1 разъ на одной лѣвой сторонѣ; 3) *process. frontalis squamae os. temporis completus* наблюдался и по-

дробно описанъ 2 раза (0,83%) въ лѣвомъ птеріонѣ; въ одномъ случаѣ форма его была треугольная, а въ другомъ—четыреугольная, края зубчаты; длина 10—11 мм., а высота 9—12 мм.; 4) process. front. squamae os. temp. incompletus наблюдался на 6 черепахъ (2,27%), большею частью треугольной формы. Приложены описанія всѣхъ наблюдавшихся отростковъ.

Далѣе приводится литература по вопросу о process. front. squamae oss. tempor., причѣмъ довольно подробно реферируются сочиненія Анучина, R. Virchow'a, Gruber'a, Штиды, Ранке и другихъ.

На основаніи собственныхъ наблюденій и литературныхъ данныхъ выводятся слѣдующія заключенія:

1. Process. front. squamae os. temp. какъ полный, такъ и неполный, повидимому, несомнѣнно принадлежитъ къ выросту височной чешуи и представляетъ животное образованіе. На нашихъ черепахъ нельзя было найти ровно никакихъ основаній, по которымъ бы можно было сдѣлать заключеніе, что лобные отростки произошли отъ сращенія эпиптерныхъ косточекъ съ височной чешуей.

2. Согласно изслѣдованіямъ Грубера, Вирхова и Анучина лобный отростокъ височной чешуи долженъ быть признанъ за тероморфію питекоидную.

3. Лобный отростокъ височной чешуи, какъ показали наблюденія, встрѣчается во всѣхъ расахъ. Въ нашемъ населеніи онъ попадается рѣдко—0,8%. Процентъ, полученный на Харьковскихъ черепахъ, вполне сходенъ съ процентомъ, полученнымъ Калори для итальянскихъ череповъ.

4. Стенокротафія въ нашихъ черепахъ встрѣчается весьма рѣдко и не всегда зависитъ отъ присутствія лобнаго отростка височной чешуи.

5. На лобный отростокъ височной чешуи, повидимому, не вліяетъ ни типъ черепа, ни его емкость.

6. Присутствіе отростка и стенокротафія едва ли вліяютъ на конфигурацію черепа и въ этомъ отношеніи, равно какъ и для подтвержденія мнѣнія о вліяніи стенокротафіи на парціальное недоразвитіе мозга (височной или другихъ долей), крайне желательны подходящія и возможно многочисленныя наблюденія.

№ 66. Вставочныя кости височно-теменнаго шва на 220 чер. найдены 5 разъ (2,2%), изъ нихъ 3 раза на обѣихъ сторонахъ, 1 разъ на правой и 1 разъ на лѣвой сторонѣ. По числу онѣ были по одной (3 черепа, на обѣихъ сторонахъ), по 2—(1 чер.) и 3 косточки (1 чер.). Форму имѣли 3-угольную, 4-угольную, овальную и неправильную продолговатую. Длина колебалась 30—50 мм., а ширина—3—8 мм.

№ 67. *Os fonticuli frontalis* найдена была 3 раза на 220 чер. (1,3%) четырехугольной и трапецевидной формы, различных размѣровъ. Вставочныя косточки вѣчнаго шва найдены всего только 4 раза и притомъ 1 разъ—1 кост., 1 разъ—2 кост., 1 разъ—3 кост. и 1 разъ—4 косточки. Форма ихъ треугольная, 4-угольная, овальная и многогранная; по величинѣ—длиной 6—11 мм., шириной—1—4 мм.

№ 69. Наибольшій поперечникъ затылочной чешуи былъ въ среднемъ выводѣ у мужчинъ—124 и у женщинъ—129 мм.

№№ 70 и 71. Длина затыльно-теменнаго шва въ среднемъ выводѣ была на правой сторонѣ 91 и на лѣвой—100 мм., причемъ у мужчинъ длиннѣе, а у женщинъ—короче.

№№ 72 и 73. Длина затыльно-сосцевиднаго шва какъ на правой, такъ и на лѣвой сторонѣ была одинакова—59 мм. У мужчинъ шовъ былъ длиннѣе, а у женщинъ короче.

№№ 68 и 74. *Аномалии затылочной чешуи. Ossa Wormiana suturae lambdoideae.* Изложена исторія и время окостенѣнія затылочной кости и специально ея чешуи; рефируются сочиненія Меккеля, Бесселя-Гагена и Анучина. Перечисляются аномалии затылочной чешуи, причемъ подробно рефируются работы по этому вопросу Меккеля, Гепзеля, Вирхова, Ранке и Анучина. За изложеніемъ литературы слѣдуетъ описаніе собственныхъ наблюденій.

Изслѣдовано 220 череповъ и 60 отдѣльныхъ черепныхъ крышекъ. Формы аномалій затылочной чешуи въ нашемъ населеніи наблюдались слѣдующія: *os incae tripartitum*—1 разъ (0,36%), *os incae bipartitum*—1 разъ (0,36%), *os incae laterale dextrum*—3 раза (1,03%), *sutura transversa squamae os. occipit.*—5 разъ на 220 чер. (2,27%). Число всѣхъ аномалій на затылочной чешуѣ—11 (4,02%).

За изложеніемъ указанныхъ аномалій слѣдуетъ описаніе вставочныхъ косточекъ затылочнаго родничка, причемъ найдено: 1) *os apicis triquetrum* (Virch.)—на 220 чер. и 60 крышкахъ встрѣчена была 6 разъ (2,1%); 2) *os apicis triquetrum bipartitum* наблюдалась 4 раза (1,42%). Величина треугольныхъ косточекъ была очень колебательна. 3) *Os fonticuli posterius quadratum* (Virch.) найдено 5 разъ (1,42%),—различной величины; 4) *os fonticuli posterius* не квадратной, а другихъ формъ наблюдалась 12 разъ (4,3%). Величина ихъ колебалась въ сагиттальномъ размѣрѣ 4—34 мм. и въ поперечномъ 12—35 мм. Форма была треугольная, 4-угольная, 5-угольная и неправильная продолговатая.

Затылочные линіи точно опредѣлены на 211 чер. Присутствовала только одна линія на 2 чер., двѣ линіи на 42 чер., причемъ 2 раза

наблюдался *Torus occipitalis transversus* и наконец три затылочные линии на 166 чер.

Затылочный бугор появлялся въ самыхъ различныхъ формахъ. На 216 череповъ затылочный бугоръ, такъ или иначе, являлся въ видѣ возвышенія 161 разъ (75%); отсутствіе же его (если не считать общей затылочной выпуклости) опредѣляется въ 55 черепахъ (25%).

Ворміевы косточки въ лямбдовидномъ швѣ изъ 220 чер. присутствовали 112 разъ и отсутствовали 108 разъ. Наблюдались у мужчинъ и у женщинъ одинаково часто въ $\frac{1}{2}$ случаевъ. Наибольшее число наблюдавшихся косточекъ въ одномъ черепѣ было 23 и наименьшее—1. Число всѣхъ пересмотрѣнныхъ косточекъ было 390. Форма ихъ была треугольная, 4-угольная, круглая, овальная, но въ громадномъ большинствѣ случаевъ (321 косточка) онѣ были продолговатой, неправильной, звѣздчатой формы. Величина ихъ колебалась въ длинникѣ 5—27 мм. и въ поперечникѣ 1—23 мм.

На основаніи собственныхъ наблюденій и литературныхъ данныхъ, сдѣланы слѣдующіе выводы относительно затылочной чешуи:

1) Судя по наблюденіямъ многихъ ученыхъ, нахожденіе *os insae* и сродныхъ ей образованій присуще не однимъ перуанцамъ, но вѣроятно всѣмъ племенамъ земнаго шара. Основываясь на изслѣдованіяхъ Анучина нужно согласиться, что у перуанцевъ аномалія эта попадаетъ значительно чаще, нежели въ другихъ племенахъ и въ особенности у Европейцевъ.

2. На черепахъ нашего населенія также встрѣчаются аномаліи затылочной чешуи и даже сравнительно чаще (1,71%), чѣмъ на черепахъ вообще Европейцевъ (1,09%).

3. На появленіе *os insae* и сродныхъ ей образованій повидимому не вліяютъ ни форма черепа, ни полъ, хотя въ нашей коллекціи чаще наблюдались аномаліи на мужскихъ черепахъ.

4. Остатки поперечнаго шва затылочной чешуи въ черепахъ нашего населенія встрѣчаются сравнительно очень рѣдко (2,27%).

5. Косточки затылочнаго родничка, въ видѣ *os triquetrum*, *os triquetrum bipartitum*, *os quadratum* и затѣмъ неправильной формы, въ черепахъ нашего населенія встрѣчаются весьма часто. На появленіе этихъ косточекъ, повидимому, не вліяютъ ни полъ, ни типъ черепа.

6. Хотя число затылочныхъ линий и подвержено колебаніямъ, однакожъ принципиально необходимо принимать таковыхъ три; на всѣ же случаи, въ которыхъ ясно обозначаются только двѣ линии необходимо смотрѣть какъ на отклоненіе, послѣдовавшее, или путемъ сро-

станія двухъ верхнихъ линій въ одну, или путемъ полной облитераціи и сглаживанія одной изъ верхнихъ линій.

7. Наружный затылочный бугоръ подверженъ весьма многочисленнымъ и разнообразнымъ отклоненіямъ, съ образованіемъ, нерѣдко, на мѣстѣ бугра даже вдавленія.

8. Преобладающій характеръ Ворміевыхъ косточекъ ламбдовиднаго шва будетъ продолговатой, неправильной формы, съ сильно развитыми зубцами, причемъ располагаются онѣ длиннымъ своимъ размѣромъ, чаще не по длиннику шва, а поперекъ.

9. Ворміевы косточки, какъ въ мужскихъ, такъ и въ женскихъ черепахъ нашего населенія, встрѣчаются очень часто, а именно въ $\frac{1}{2}$ всѣхъ череповъ.

XXIII. Профессоръ Дометій Константиновичъ Родзаевскій и его литературная дѣятельность. Харьковъ. 1895.

Отдѣльный оттискъ въ 28 страницъ изъ журнала „Современная клиника“, съ приложеніемъ фототипическаго портрета и факсимиле Д. К. Родзаевского.

Д. К. Родзаевскій родился 5 августа 1857 г. въ с. Княжикахъ, Липовецкаго уѣзда, Кіевской губ. Среднее образованіе получилъ въ Кіевской духовной семинаріи и затѣмъ поступилъ въ университетъ Св. Владиміра на медицинскій факультетъ. Въ 1882 г. удостоенъ званія лѣкаря съ отличіемъ, въ 1883 г. опредѣленъ сверхштатнымъ ординаторомъ при терапевтической факультетской клиникѣ университета Св. Владиміра. Три года онъ пробылъ въ должности ординатора, а затѣмъ перешелъ на должность сверхштатнаго лаборанта при кафедрѣ фармакологіи. Въ 1887 г. избранъ членомъ общества естествоиспытателей при университетѣ Св. Владиміра.

Въ 1888 году появилась первая его работа „По поводу способа проф. Ewald'a и д-ра Sievers'a“. Въ томъ же году онъ командированъ въ С.-Петербургъ на III съѣздъ русскіихъ врачей, а въ 1889 г. за границу, гдѣ работалъ у проф. Voit'a. Возвратившись напечаталъ „О способѣ антипиретическаго дѣйствія салициловыхъ препаратовъ при лихорадкѣ“. Въ 1890 г. іюня 4 опредѣленъ сверхштатнымъ ординаторомъ Кирилловскихъ Богоугодныхъ заведеній въ г. Кіевѣ. Въ томъ же году защитилъ диссертацию подъ заглавіемъ „Къ вопросу о разложеніи въ организмъ и объ антипиретическомъ дѣйствіи нѣкоторыхъ соединеній салициловой группы“ и удостоенъ степени доктора медицины. Въ 1891 г. Родзаевскій напечаталъ „Гомеопатія какъ медико-философская система

въ ея прошломъ и настоящемъ". Въ 1891 г. командированъ на IV съѣздъ въ Москву, а въ слѣдующемъ 1892 г. 30 марта утвержденъ приватъ-доцентомъ при университетѣ Св. Владиміра по предметамъ исторіи медицины и токсикологіи. Въ томъ же 1892 г. 21 октября г. министр народнаго просвѣщенія назначилъ его экстраординарнымъ профессоромъ по кафедрѣ фармаціи и фармакогнозіи въ Казанскій университетъ. Вступительная лекція Родзаевского *„Положеніе и роль фармакогностики и фармаціи среди біологическихъ наукъ, въ связи съ вопросомъ о законѣ взаимодействія вещества съ организмомъ“*, напечатана отдѣльной брошюрой. Въ Казани состоялъ членомъ Общества врачей при Казанскомъ университетѣ. 1-го іюня 1893 г. назначенъ экстраординарнымъ профессоромъ фармакологіи въ Харьковскій университетъ и на лѣто командированъ за-границу. Вступительная лекція *„О специфическомъ или простомъ способѣ дѣйствія лѣкарствъ“* напечатана въ запискахъ Харьковскаго университета за 1893 г.

За короткое время своего пребыванія въ Харьковѣ, всего полтора года, Родзаевскій напечаталъ въ 1894 г. въ журналѣ „Медицина и гігіена“ слѣдующія статьи: *„Значеніе олигодинамическихъ явленій для животнаго организма“*, *„Основные законы взаимодействія вещества съ организмомъ“* и *„Значеніе дѣятельности А. А. Лавуазье“*. Въ 1894 г. лѣтомъ, по приглашенію его Высочества Великаго Князя Михаила Николаевича, Родзаевскій ознакомился на мѣстѣ съ цѣлебнымъ дѣйствіемъ минеральныхъ водъ въ Боржомѣ и его окрестностяхъ, результатомъ чего было появленіе въ печати (Русская медицина. 1894 г.) его статьи *„Боржомскія воды въ закавказскомъ краѣ“*. За эту работу онъ былъ награжденъ его Высочествомъ Великимъ Княземъ Михайломъ Николаевичемъ перстнемъ съ вензельнымъ изображеніемъ его Высочества.

Д. К. Родзаевскій умеръ 1894 г. 28 декабря, въ 4 часа утра.

За біографіею далѣе слѣдуютъ рефераты всѣхъ напечатанныхъ трудовъ Родзаевского.

XXIV. Профессоръ Ипполитъ Осиповичъ Вилкомирскій, его служебная и литературная дѣятельность. Харьковъ. 1895.

Отдѣльный оттискъ изъ „Записокъ Харьковскаго университета“. 1895. Кн. III. Брошюра въ 83 стр. съ приложеніемъ фототипическаго портрета и факсимиле И. О. Вилкомирскаго.

И. О. Вилкомирскій родился въ 1825 г. Воспитывался въ Харьковскомъ университетѣ и въ 1846 г. окончилъ курсъ медицинскихъ наукъ съ званіемъ лѣкаря I-го отдѣленія. Въ томъ году оставленъ по-

мощникомъ ординатора въ хирургической клиникѣ проф. Ванцетти. Въ 1847 г. удостоенъ званія уѣзднаго врача, а въ 1848—званія акушера, какъ члена врачебной управы. Въ томъ же году былъ командированъ для борьбы съ холерою въ Лубенскій уѣздъ, Полтавской губерніи. Въ 1849 году получилъ званіе оператора, какъ члена врачебной управы и въ томъ же году выдержалъ экзаменъ на степень доктора медицины. Въ 1850 г. 15 февраля назначенъ прозекторомъ анатоміи. Въ 1851 году представилъ докторскую диссертацию „*De versione foetus in pedes*“, которая факультетомъ признана неудовлетворительною. Въ 1854 году Вилкомирскій представилъ другую диссертацию „*De rationibus, quibus diarthroses contiguae, ob diversam earum structuram anatomicam moveantur et luxentur*“, послѣ удовлетворительной защиты которой, 14 сентября 1854 г., удостоенъ степени доктора медицины. Состоя прозекторомъ, Вилкомирскій занималъ въ то же время мѣсто врача при Харьковскомъ духовномъ училищѣ. Въ 1854 году проф. Нарановичъ представилъ Вилкомирскаго въ адъюнкты при кафедрѣ хирургической клиники, но г. Министръ Нар. Просв. не утвердилъ его въ этомъ званіи. Въ 1856 году, по случаю командировки проф. Иллинскаго за-границу, Вилкомирскому поручено было чтеніе курса общей анатоміи. По той же причинѣ и, кромѣ того, по причинѣ смерти въ 1858 году проф. Нарановича, читавшаго анатомію вмѣсто Иллинскаго, факультетъ вынужденъ былъ поручить чтеніе всей анатоміи въ 1858—59 году проз. Вилкомирскому; отзывы о преподаваніи Вилкомирскаго были крайне не благоприятны. Въ маѣ мѣсяцѣ 1859 г. проф. Иллинскій былъ перемѣщенъ профессоромъ патологической анатоміи въ Медико-хирургическую академію, въ Петербургъ, а потому кафедра анатоміи въ Харьковѣ осталась вакантною. Объявивъ на эту кафедру конкурсъ, срокъ котораго назначался 1-е апрѣля 1860 г., факультетъ, до назначенія новаго преподавателя, поручилъ чтеніе анатоміи прозектору Вилкомирскому.

На объявленный конкурсъ явились три соискателя: И. О. Вилкомирскій, В. Краузе и Д. Θ. Лямбль. Рецензію сочиненій соискателей факультетъ поручилъ представить проф. Грубе, который изъ трехъ кандидатовъ отдалъ предпочтеніе Лямблю, послѣдній былъ избранъ факультетомъ и совѣтомъ и назначенъ г. министромъ экстра-ординарнымъ профессоромъ анатоміи въ Харьковѣ. По пріѣздѣ въ Харьковъ Лямбля, Вилкомирскій въ теченіе 1860—61 акад. года продолжалъ еще чтеніе нѣкоторыхъ отдѣловъ, при чемъ проф. Лямбль далъ очень хорошій отзывъ о его лекціяхъ и даже представилъ его въ адъюнкты по кафедрѣ анатоміи, но факультетъ этого представленія Лямбля не

удовлетворилъ. Въ 1863 году факультетъ положилъ отдѣлить каѳедру патологической анатоміи отъ каѳедры нормальной и, имѣя въ виду проф. Лямбля на каѳедру патологической анатоміи, факультетъ объявилъ конкурсъ на доцентуру по каѳедрѣ нормальной анатоміи. Срокъ конкурса назначенъ на 1 марта 1864 года. На объявленный конкурсъ соискателями явились: И. О. Вилкомирскій, д-ръ Финкельштейнъ и И. К. Вагнеръ. Рецензія сочиненій соискателей поручена была факультетомъ проф. Лямблю, который, не восхваляя, въ своемъ отзывѣ, ни одного изъ кандидатовъ, все-же таки, по работамъ, подчеркнулъ фамилію Вагнера, который и былъ выбранъ большинствомъ голосовъ въ факультетъ и совѣтъ и утвержденъ г. попечителемъ въ званіи доцента анатоміи. По пріѣздѣ Вагнера въ Харьковъ, отношенія между нимъ и Вилкомирскимъ установились далеко несимпатичныя, вслѣдствіе того, что послѣдній сталъ замѣтно манкировать своими обязанностями, что повело къ изданію совѣтомъ университета „Инструкціи“ обязанностей прозектора и его помощника.

Въ 1866 году Вилкомирскій получилъ званіе инспектора врачебной управы.

Въ 1867 году Вилкомирскій являлся въ 3-й разъ конкурентомъ на вакантную каѳедру анатоміи въ Казанскомъ университетѣ, но и тамъ его забаллотировали.

Какъ товарищъ и сослуживецъ, И. О. Вилкомирскій былъ прекрасный человѣкъ; какъ лекторъ (если судить по двумъ лекціямъ) довольно удовлетворительный, а какъ прозекторъ не вполне удовлетворительный, о чемъ можно судить по сохраняющимся и до сихъ поръ въ анатомическомъ музеѣ его препаратамъ.

Въ 1870 году Ип. Ос. заявилъ факультету о своемъ желаніи читать курсъ топографической анатоміи и хотя проф. Вагнеръ не одобрилъ программы этого курса и находилъ ее невыполнимою, тѣмъ не менѣе факультетъ разрѣшилъ Вилкомирскому чтеніе топографической анатоміи и онъ ее читалъ до конца первой половины 1873 года. По выслугѣ, 28 ноября 1872 года, 25 лѣтъ, Ип. Ос. оставленъ былъ на службѣ еще на годъ, по истеченіи котораго онъ желалъ остаться еще на 4 года, но былъ забаллотированъ въ факультетъ и совѣтъ и уволенъ, съ назначеніемъ пенсіи и съ представленіемъ права носить мундиръ, 24 января 1874 года.

Въ 1885 г., со введеніемъ новаго университетскаго устава Вилкомирскій просилъ ходатайства медицинскаго факультета о зачисленіи его въ приватъ-доценты по каѳедрѣ нормальной анатоміи, но факультетъ, на основаніи солидныхъ мотивовъ, отказалъ въ этомъ ходатайствѣ.

И. О. Вилкомирскій, состоя на службѣ и по выходѣ съ оной занимался врачебной практикой до самой смерти, которая послѣдовала скоропостижно 25 іюля 1890 года. Судебно-медицинскимъ вскрытіемъ найдено, что смерть воспослѣдовала отъ паралича сердца, вызваннаго сильнѣйшею степенью ожиренія и расширенія сердца.

И. О. Вилкомирскій умеръ, состоя въ чинѣ статскаго совѣтника и въ теченіе своей службы, кромѣ денежныхъ наградъ, удостоился получить ордена: Св. Анны 2 и 3 степени, Св. Станислава 2 и 3 степени и бронзовую медаль въ память войны 1853—1856 г.

Въ концѣ брошюры приложены рефераты нижеслѣдующихъ печатныхъ трудовъ И. О. Вилкомирскаго:

1. De rationibus, quibus diarthroses contiguae, ob diversam earum structuram anatomicam moveantur et luxentur. 1854.

2. Первая лекція по анатоміи. 1859.

3. Послѣдняя лекція по анатоміи. 1860.

4. Обзорѣніе мышечной ткани и мускуловъ вообще. 1860.

5. Отвѣтъ прозектора Харьковскаго университета Вилкомирскаго на статью въ № 39 „Современной Медицины“ 1860 г., подъ заглавіемъ: „Анатомія въ Харьковскомъ университетѣ“. 1861.

6. Анатомико-топографическій очеркъ надключичнаго треугольника (*Trigonum supraclaviculare*). 1864.

7. Курсъ физиологической анатоміи человѣческаго тѣла. Вып. I. Остеологія и Синдесмологія. 1863. Вып. II. Міологія съ фасціями. Вып. III. Ангіологія. 1865. Вып. IV. Нервологія. 1866.

8. Вступленіе въ популярныя публичныя лекціи физиологической анатоміи. 1866.

9. О хилопластикѣ. 1868.

10. Объ овариотоміи. 1868.

11. *Compte-rendu succinet du voyage a l'etranger*. 1869.

12. De onychia maligna. 1873.

13. De uncipressione. 1875.

14. Нѣсколько словъ, прочитанныхъ въ Императорскомъ Кавказскомъ медицинскомъ обществѣ. 1877.

15. По поводу перевода на русскій языкъ „Grundriss der anatomie des Menschen von Dr. I. Henle“. 1883.

16. Профессоръ Вильгельмъ Федоровичъ Грубе и его факультетская хирургическая клиника въ Харьковѣ. 1890.

XXV. Профессоръ Иванъ Карловичъ Вагнеръ, его служебная и литературная дѣятельность.

(Матеріалы къ исторіи Харьковскаго университета). „Современная клиника“ за 1895 г. № 6 и 7. Харьковъ. Отдѣльный оттискъ въ 36 страницъ, съ приложеніемъ фототипическаго портрета И. К. Вагнера и его факсимиле.

И. К. Вагнеръ прослужилъ въ Харьковскомъ университетѣ 27^{1/2} лѣтъ, изъ нихъ 3^{1/2} года доцентомъ и 24 года профессоромъ анатоміи. За все время своей службы въ Дерптскомъ и Харьковскомъ университетахъ Вагнеръ напечаталъ 6 научныхъ работъ; 2 раза былъ командированъ съ научною цѣлью за-границу и 1 разъ въ восточныя и южныя губерніи Россіи; 10 разъ выступалъ въ качествѣ официальнаго оппонента при защитѣ разными лицами диссертаций на степень доктора медицины; 2 раза участвовалъ въ комиссіи по разнымъ факультетскимъ дѣламъ; представилъ въ факультетъ 16 рапортовъ и рецензій на представлявшіяся въ факультетъ съ различными цѣлями ученыя сочиненія; произвелъ 2500 полукурсовыхъ испытаній, 1268 на званіе лѣкаря и 120 на степень доктора медицины; подарилъ въ анатомическій музей 296 препаратовъ, изъ нихъ 73 по грубой анатоміи человѣка и животныхъ и 223 микроскопическихъ препаратовъ.

И. К. Вагнеръ родился въ г. Ригѣ въ 1833 г. Въ 1851 году поступилъ въ Дерптскій университетъ; въ 1857 г. окончилъ курсъ, а въ 1858 г. по защитѣ диссертации „De partibus mammalium os temporum constituentibus“ удостоенъ степени доктора медицины. Въ 1858 году опредѣленъ помощникомъ прозектора анатоміи при Дерптскомъ университетѣ. Въ 1861 г. командированъ за-границу на 6 мѣсяцевъ. Въ 1861 году напечаталъ „Notiz über einen theilweise doppelten Centralkanal in Rückenmark des Menschen“. Въ 1862 г. по защищеніи сочиненія pro venia legendi „Ueber den Ursprung der Sehnervenfasern in menschlichen Gehirn“ назначенъ приватъ-доцентомъ по медицинскому факультету въ Дерптскій университетъ. Въ 1863 г. былъ командированъ въ восточныя и южныя губерніи Россіи для изученія и развитія вопроса о прививкѣ чумы рогатому скоту. По возвращеніи изъ командировки читалъ лекціи въ Дерптскомъ университетѣ по сравнительной анатоміи мозга позвоночныхъ животныхъ и человѣка и топографическую анатомію. Въ 1864 г. Вагнеръ избранъ Совѣтомъ Харьковскаго университета и утвержденъ Попечителемъ доцентомъ физиологической анатоміи въ Харьковѣ. Въ 1865 г. Вагнеръ командированъ былъ за-границу на каникулярное время. „Отчетъ о путешествіи въ Германію“ напечатанъ

въ 1867 г. Въ 1868 г. Вагнеръ былъ утвержденъ г. министромъ экстра-ординарнымъ, а въ 1871 г. ординарнымъ профессоромъ физиологической анатоміи въ Харьковскомъ университетѣ. Въ 1870 г. Вагнеръ представилъ въ факультетъ мнѣніе о печатныхъ трудахъ д-ра Кучина. Въ 1873 г. писалъ рецензіи и мнѣнія по поводу отчетовъ о занятіяхъ за-границею д-ра М. Попова. Въ 1874 году напечаталъ „о рѣдкомъ случаѣ нахожденія сверхколичественнаго шейнаго ребра“. Въ 1881 г. издалъ вмѣстѣ съ проз. М. Поповымъ переводъ „Очерка анатоміи человека Генле“. Въ 1883 г. Вагнеръ, по истеченіи 25-лѣтняго срока службы, оставленъ г. Министромъ на 5 лѣтъ при занимаемой имъ должности. Въ 1885 г. представилъ рецензію на сочиненіе „О строеніи селезенки“, написанное для соисканія медали. Въ 1888 г. утвержденъ въ званіи заслуженнаго профессора. Въ концѣ ноября 1891 г. И. К. Вагнеръ заболѣлъ брюшнымъ тифомъ, отъ котораго и скончался въ ночь съ 5 на 6 января 1892 года.

За время своей службы Вагнеръ Всемилоостивѣйше былъ награжденъ орденами: Св. Владимира 3 и 4 ст., Св. Анны 2 ст. и Св. Станислава 2 ст. съ короною и въ 1891 г. получилъ чинъ дѣйствительнаго статскаго совѣтника. Въ концѣ біографіи приложены рефераты нижеслѣдующихъ печатныхъ трудовъ И. К. Вагнера:

I. De partibus mammalium os temporum constituentibus II. Notiz über einen theilweise doppelten Centralkanal im Rückenmark des Menschen. III. Ueber den Ursprung der Sehnervenfaser im menschlichen Gehirn. IV. Отчетъ о путешествіи въ Германію. V. О рѣдкомъ случаѣ сверхколичественнаго шейнаго ребра и VI. Очеркъ анатоміи человека д-ра Генле. Переводъ съ нѣмецкаго проф. Вагнера и проз. Попова.

XXVI. Профессоръ Душанъ Ѳедоровичъ Лямбль, его служебная и литературная дѣятельность.

(Матеріалы къ исторіи Харьковскаго университета). Приложение къ Запискамъ Императорскаго Харьковскаго университета за 1896 годъ. Книжка въ 277 страницъ съ приложеніемъ фототипіи и факсимиле Д. Ѳ. Лямбля.

Все сочиненіе состоитъ изъ предисловія и шести главъ.

Въ *предисловіи* говорится, что за время пребыванія Лямбля въ Харьковѣ кафедра описательной анатоміи переживала свое лучшее время и что возникновеніе кафедры патологической анатоміи и ея музея обязаны Лямблю. Упоминается далѣе, что Лямбль явился въ Харьковъ

не новичкомъ по наукѣ и преподаванію, а уже окруженный ореоломъ славы знаменитаго ученаго. Въ концѣ „предисловія“ перечисляются источники, по которымъ составленъ біографическій очеркъ.

Глава I. Формулярный списокъ и краткій очеркъ дѣятельности Д. Θ. Лямбля до пріѣзда въ Россію. Стр. 3—8.

Д. Θ. Лямбль родился 5 декабря 1824 г. въ Богеміи. По окончаніи курса въ Прагскомъ университетѣ со степенью доктора медицины, онъ съ 1856 г. и по сентябрь 1860 г. былъ приватъ-доцентомъ патологической анатоміи въ Прагѣ. 6 сентября 1860 г. опредѣленъ экстраординарнымъ,—а 27 февраля 1861 г. ординарнымъ профессоромъ нормальной анатоміи въ Харьковскій университетъ. Съ 1861 по 1867 годъ отдѣльно преподавалъ патологическую анатомію. 1-го апрѣля 1867 г. перемѣщенъ на кафедру патологической анатоміи. 4 октября 1862 г. избранъ почетнымъ членомъ чешскаго медицинскаго общества. Въ 1867 г. былъ избранъ президентомъ Харьков. Медич. Общества и вице-президентомъ международнаго съѣзда врачей въ Парижѣ, 13 ноября 1871 года перемѣщенъ въ Варшавскій университетъ на кафедру терапевтической факультетской клиники. Умеръ въ Варшавѣ 13 февраля 1895 г., на 71 году жизни въ чинѣ тайнаго совѣтника. Лямбль пожалованъ слѣдующими орденами: Св. Владиміра 3 ст., Св. Анны 1 и 2 ст. и Св. Станислава 1 ст.

Вся служебная и научная дѣятельность Лямбля распадается на 3 періода: первый—до 1860 года въ Прагѣ, второй—съ конца 1860 по 13 ноября 1871 г. въ Харьковѣ и третій—съ конца 1871 года по 13 февраля 1895 года въ Варшавѣ.

Первые труды Лямбля посвящены разнымъ отраслямъ естествознанія, географіи, этнографіи, геогнозій и проч. Первое сочиненіе по патологической анатоміи явилось въ 1853 г. Лямбль былъ замѣчательный лингвистъ; въ 1856 г. совершилъ научное путешествіе по Европѣ и издалъ полный интереса „Reisebericht“. Состоя въ Прагѣ приватъ-доцентомъ, открывалъ частные курсы по патологической анатоміи и гистологіи, а также и по нормальной гистологіи. Далѣе приводятся лестные отзывы о Лямблѣ Ферстера, Иллинскаго, Вильчковскаго и Варенухи.

Глава II. Проф. Лямбль, какъ членъ медицинскаго факультета и совѣта Императорскаго Харьковскаго университета. Стр. 9—122.

Во второй главѣ въ хронологическомъ порядкѣ изложена дѣятельность Лямбля въ теченіе 11 лѣтъ службы въ Харьковскомъ университетѣ. Онъ былъ аккуратный посѣтитель засѣданій факультета и совѣта.

Вкратцѣ вся 2-я глава можетъ быть рефирована въ слѣдующемъ видѣ:

1. Своими стараніями и хлопотами улучшилъ условія преподаванія нормальной и патологической анатоміи, а именно: помѣщеніе расширено, аудиторія передѣлана, устроена вентиляция и освѣщеніе, приобрѣтены нужные инструменты и проч.

2. Во время пребыванія въ Харьковѣ исполнялъ обязанности преподавателя по кафедрамъ нормальной анатоміи, гистологіи, патологической анатоміи, общей патологіи и терапевтической факультетской клиники.

3. Два раза былъ командированъ на всемірныя выставки: въ Лондонъ (1862) и въ Парижъ (1866). Съ послѣдней выставки Лямбль привезъ подаренные Харьковскому университету проф. Брунетти анатомическіе препараты.

4. Три раза участвовалъ въ комиссіяхъ: при освидѣтельствovanіи проф. Зернина (1863); для изслѣдованія минеральныхъ Березовскихъ водъ (1864) и по дѣлу объ удаленіи акушерки Винтерфельдъ (1868).

5. Представилъ *одинадцать* мнѣній и рецензій на сочиненія разныхъ лицъ, искавшихъ преподавательскихъ должностей: Краузе (1861), Финкельштейнъ и Шумовскій (1862), Зеленскій, Горецкій, Ал. Питра, Клементовскій, Рейеръ, Эйзельтъ, Бергъ, Стадіонъ (1863); Вилкомирскій, Финкельштейнъ, Вагнеръ, Хржонщевскій (1864); Деньковский (1865), Шварцъ, Ганъ (1867); Кремянскій (1868) и Оболенскій (1871).

6. Написалъ *три* рецензіи, изъ нихъ двѣ на докторскія диссертациі (Шеметова и Леонтовича) и одну на сочиненія для соисканія медалей (1868).

7. Написалъ *два* отзыва о преподавательской дѣятельности проз. Вилкомирскаго (1861) и проф. Маровскаго (1867).

8. Представилъ *семнадцать* рапортовъ по поводу различныхъ вопросовъ, касающихся преподаванія, экзаменовъ, препаратовъ, трупнаго матеріала, бібліотеки, служащихъ и проч.

9. Составилъ „программу“ на конкурсъ для занятія должности прозектора при кафедрѣ патологической анатоміи, „проектъ“ для производства вскрытій въ Харьковской губернской земской больницѣ и „инструкцію“ обязанностей прозектора и помощника прозектора при кафедрѣ нормальной анатоміи.

10. Редактировалъ литографированныя записки патологической анатоміи.

11. Представилъ отчетъ о занятіяхъ стипендіата Башинскаго.

12. *Шестнадцать разъ* выступалъ въ качествѣ официальнаго оппонента при защитахъ диссертаций лѣкарями: Шеметовымъ, Зарубинымъ, Рончевскимъ, Односумовымъ, Скобликовымъ (1861); Петровымъ, Финкельштейномъ, Севастьяновичемъ (1862); Склифасовскимъ, Газенъ-Егеромъ (1863); Павловымъ-Сильванскимъ, Величко (1865); Дудукаловымъ, Котелевскимъ, Кузнецовымъ и Ясинскимъ (1868).

По представленію проф. Кремянскаго и ходатайству медицинскаго факультета Лямбль удостоенъ совѣтомъ университета русской степени доктора медицины *honoris causa* въ 1871 году.

Въ этой же главѣ напечатано обширное дѣло о проф. Л. А. Маровскомъ, въ которомъ Лямбль принималъ горячее участіе.

Глава III. Проф. Д. О. Лямбль, какъ членъ Харьковскаго медицинскаго общества. Стр. 123—164.

Лямбль состоялъ дѣйствительнымъ членомъ общества съ 1861 г. и почти до конца 1871 г., былъ постояннымъ и ревностнымъ посѣтителемъ засѣданій общества, въ которыхъ сдѣлалъ *сорокъ два* научныхъ сообщенія. Предметомъ сообщеній служили рѣдкія и интересныя наблюденія изъ практики, но главнымъ образомъ случаи изъ патолого-анатомическихъ вскрытій. Въ этой главѣ въ хронологическомъ порядкѣ приведены, кромѣ мелкихъ сообщеній, рефераты слѣдующихъ печатныхъ научныхъ сообщеній: 1. *Разъясненіе „акушерской“ ошибки*. 2. *Протестъ* противъ извращеній фактовъ и противъ ложныхъ обвиненій касательно предыдущаго случая. 3. *Описаніе препаратовъ Брунетти*. 4. *Ueber die Behandlung-innerer Einklemmungen*. 5. *О сухоткѣ*. 6. *О Харьковскомъ климатѣ*. 7. *Hernia diaphragmatica dextra*. 8. *Du Neurome*. 9. *Obliteratio venae cavae inferioris*. 10. О статьѣ Кузнецова „Къ исторіи развитія кожи“. 11. Модель человѣческаго мозга Озу. 12. *Abscessus profundus*. 13. Модель кишечнаго канала. 14. Смерть чрезъ повѣшеніе за ногу. 15. *Ruptura uteri gravidæ spontanea*. 16. *Ecstrophia vesicae, epispadiasis, cryptorchismus, diastasis symphyseos ossium pubis*. 17. *Aneurysma aortae*. 18. *Risus sardonicus*. 19. *Pylephlebitis partialis*. 20. *Variola et vaccinatio*. 21. *Случай поврежденія половыхъ органовъ при производствѣ выкидыша въ концѣ втораго мѣсяца беременности*. 21. Gibbs, Vaccination. 22. *Результатъ вскрытія врача Венержановскаго*. 23. Объ омертвѣніи одного изъ зародышей при сложной беременности. 24. *Hydramnios? или Ascites?* 25. *Incarceratio interna*. 26. Къ исторіи случая пузырьной водянки при беременности двойнями. 27. *Отравленіе мышьякомъ*. 28. *Русскій случай въ провинціи и нѣмецкая критика въ столицѣ*.

За время своего пребывания въ Харьковѣ Лямбль два года (1867 и 1868) исполнялъ, по выборамъ, обязанности президента и пять лѣтъ (1864, 1865, 1866, 1870 и 1871) вице-президента Харьковского медицинскаго общества.

Посѣщая постоянно засѣданія, Лямбль былъ и постояннымъ участникомъ въ преніяхъ при обсужденіи и критическомъ разборѣ сообщеній, дѣланныхъ другими членами медицинскаго общества. Приводятся подробные отчеты о преніяхъ объ обязательномъ оспопрививаніи.

27 ноября 1871 года Лямбль избранъ почетнымъ членомъ Харьковского медицинскаго общества.

Глава IV. Проф. Лямбль, какъ лекторъ и демонстраторъ. Стр. 165—176.

Какъ отдѣльный предметъ Лямбль читалъ только *общую гистологию*, частная же была присоединена къ частной анатоміи. Лекціи сопровождались демонстраціями микроскопическихъ препаратовъ, но практическихъ занятій по гистологіи не было. Гистологія читалась въ теченіи одного полугодія, по 2 часа въ недѣлю.

Курсъ *физиологической анатоміи* читался въ теченіи двухъ академическихъ лѣтъ. Лекціи анатоміи глаза и органа слуха читались отдѣльно по воскресеньямъ.

Курсъ *патологической анатоміи* читался въ теченіи 2 лѣтъ по 5 часовъ въ недѣлю. Вскрытія производилъ Лямбль скоро и замѣчательно хорошо. Демонстраціи были многочисленны и сопровождались подробными объясненіями. Лекціи сопровождались чудными рисунками на доскѣ цвѣтными карандашами. Лекціи Лямбля посѣщались не только студентами, но и докторами. Два раза Лямбль чуть-чуть не погибъ отъ зараженія при вскрытіяхъ. Въ этой главѣ приведены рефераты *лимографированныхъ записокъ* патологической анатоміи Лямбля: *Osteopathologia*, *Arthropathologia*, *Neoplasmata* и *Dermatopathologia*.

Глава V. Проф. Лямбль, какъ дѣятель Императорскаго Варшавскаго университета. Стр. 177—201.

Въ 1871 году Лямбль занялъ мѣсто въ Варшавѣ профессора терапевтической клиники и занимался въ больницѣ Св. Духа. Кромѣ своихъ работъ по клиникѣ, Лямбль представилъ въ 1872 г. рецензію на диссертацию Шиманскаго и былъ официальнымъ оппонентомъ. Другую рецензію онъ представилъ въ 1873 г. на диссертацию Пржевальскаго и былъ официальнымъ оппонентомъ при защитѣ диссертации. Въ 1873 году представилъ рапортъ объ измѣненіи нѣкоторыхъ положеній въ

клиникѣ. Въ 1881 году представилъ нѣсколько отдѣльныхъ мнѣній по поводу, какъ бы, неправильныхъ дѣйствій декана медицинскаго факультета. Въ томъ же 1881 году представилъ мнѣніе объ отчетѣ стипендіата Розенталя. Въ 1883 г. написалъ нѣсколько критическихъ замѣчаній по поводу „учебнаго плана“ Харьковскаго университета и „объ измѣненіи порядка въ испытаніяхъ“ въ Московскомъ университетѣ. Въ 1884 г. представилъ рапортъ по поводу диссертациі Пацановскаго. Въ 1890 г. представилъ рапортъ объ учрежденіи должности прозектора при клиникахъ. Въ 1894 г. представилъ рецензіи на сочиненія Яновскаго и Мухина, конкурировавшихъ на кафедре частной патологіи и терапіи.

Глава VI. Списокъ и рефераты печатныхъ трудовъ Лямбля. Стр. 202 — 277.

Приведенъ списокъ 117 печатныхъ трудовъ Лямбля, а затѣмъ приведены рефераты слѣдующихъ печатныхъ статей: 1) Ein Osteom des linken Oberschenkels. 2) Ueber Zottenkrebs des Gallenganges und Landolfi's Mittel. 3) Musculus ciliaris. 4) Exencephalitische Protuberanzen am Schädeldach. 5) Reisebericht. 6) Verschiedene Mittheilungen. 7) Ueber exencephalitische Protuberanzen. 8) Sulla leucoemia. 9) Andrea Ranzi. 10) Il Tempo. 11) Cyclus organisch verbundener Lehrbücher sämtlicher medicinischen Wissenschaften. 12) Bernhard Beck. 13) Neue Fälle von Harnblasenkrebs. 14) Ueber das Epithel der Darmscheidhaut und den Mechanismus der Resorption. 15) Микроскопическія изслѣдованія кишечныхъ испражнений. 16) Notice anatomique sur le squelette de la „Vénus Hottentote“. 17) Вступительная лекція проф. анатоміи Д. Лямбля въ Харьковѣ. 18) Теорія воспаленія. 19) Отчетъ проф. Лямбля о заграничномъ путешествіи. 20) Замѣчанія относительно интересныхъ для врачей предметовъ, бывшихъ на Лондонской всемірной выставкѣ 1862 года. 21) Sur la nouvelle methode de conservation de pièces anatomiques de Mr Brunetti. 22) Отчетъ проф. Лямбля о новомъ способѣ приготовленія анатомическихъ препаратовъ, изобрѣтенномъ Брунетти. 23) Три случая опухолей яичниковъ. 24) Мнѣніе Лямбля о диссертациі Леонтовича. 25) О смерти Василя Свиная. 26) Вступительная лекція по кафедрѣ факультетской клиники въ Варшавѣ. 27) Wypadnięcie macicy i pachwy z przepuchliną pęcherzo—pachwową. 28) Cercomonas et Echinococcus in hepate hominis. 29) Критическій разборъ ученія о вывихахъ пятого поясничнаго позвонка. 30) Рахиметрическія изслѣдованія искривленій позвоночнаго столба. 31) Hemiplegia spinalis (Brown-Sequard). 32) Самовывихъ позвоночника (Spondylolistesis).

XXVII. Прозекторъ Федоръ Васильевичъ Ганъ, его служебная и литературная дѣятельность.

(Матеріалы къ исторіи Харьковскаго университета). Харьковъ. 1896. Отдѣльный оттискъ въ 24 страницы изъ „Записокъ Харьковскаго университета“ за 1896 годъ (книжка четвертая), съ приложеніемъ фототипіи и факсимиле Гана.

Ф. В. Ганъ прослужилъ въ Харьковскомъ университетѣ 20 лѣтъ и 10 мѣсяцевъ, изъ нихъ при кафедрѣ анатоміи въ должности помощника прозектора 1 годъ и 2 мѣсяца и при кафедрѣ патологической анатоміи въ должности прозектора 19 лѣтъ и 8 мѣсяцевъ.

Ганъ родился въ г. Полтавѣ въ 1831 г. марта 11 дня. Среднее образованіе получилъ въ Полтавской гимназіи. Въ 1853 г. поступилъ въ Харьковскій университетъ на медицинскій факультетъ. Въ 1859 г. удостоенъ званія лѣкаря съ отличіемъ, а въ 1860 г. уѣзднаго врача. 1-го декабря 1860 г. опредѣленъ Харьковскимъ младшимъ городовымъ врачомъ. Въ 1863 г. началъ держать экзаменъ на степень доктора медицины, каковой окончилъ вначалѣ 1864 года. 14 марта 1866 г. перемѣщенъ на должность помощника прозектора при кафедрѣ анатоміи. По удовлетворительной защитѣ диссертациі подъ заглавіемъ „О судебно-медицинскомъ изслѣдованіи кровяныхъ слѣдовъ“ удостоенъ 20 декабря 1866 г. степени доктора медицины. 8 мая 1867 г., по конкурсу, назначенъ прозекторомъ при кафедрѣ патологической анатоміи. Съ 1869 года читалъ отдѣльные курсы патологической анатоміи органовъ пищеваренія, а за тѣмъ тератологіи. При выходѣ въ отставку, проф. Альбертъ Питра представилъ въ 1875 г. Гана кандидатомъ на занятіе кафедры судебной медицины, но медицинскій факультетъ не нашелъ даже нужнымъ и возможнымъ входить въ обсужденіе представленія проф. Питры въ виду того, что по выходѣ Питры въ отставку кафедра не дѣлалась вакантною, такъ какъ по этой кафедрѣ, еще раньше, былъ назначенъ еще и другой профессоръ, а именно Залѣвскій, который до выхода Питры въ отставку читалъ одну токсикологію, а потому чтеніе всей судебной медицины поручено было проф. Залѣвскому. Будучи недоволенъ такимъ рѣшеніемъ факультета, Ганъ жаловался ректору. Дѣло перешло въ Совѣтъ университета, который нашелъ дѣйствія медицинскаго факультета правильными. Тогда Ганъ подалъ докладную записку г. Министру съ жалобой на неправильныя дѣйствія факультета и Совѣта. Г. Министръ потребовалъ объясненіе по сему дѣлу у г. Попечителя Харьковскаго учебнаго округа, а этотъ послѣдній обратился за разъясненіемъ въ Совѣтъ. Совѣтъ назначилъ комиссію изъ профес-

соровъ для разбора жалобы Гана. Въ своемъ докладѣ комиссія выяснила, что претензіи Гана не имѣютъ ровно никакихъ основаній, а дѣйствія его признала не приличными и предосудительными. Результатомъ всего этого было то, что Ганъ каѳедры судебной медицины не получилъ. Въ 1882 году Ганъ снова явился конкурентомъ на каѳедру судебной медицины. Со конкурентомъ Гана былъ на этотъ разъ В. К. фонъ-Анрепъ. Медицинскій факультетъ, обсудивши научные труды и достоинства обоихъ кандидатовъ, произвелъ баллотировку, причемъ избраннымъ оказался фонъ-Анрепъ, который и былъ назначенъ затѣмъ профессоромъ судебной медицины. Со введеніемъ въ 1884 г. новаго университетскаго устава, Ганъ, помимо своей прозекторской обязанности, открылъ курсъ фармаціи и фармакогнозіи, которые велъ впрочемъ всего 1½ года и прекратилъ ихъ за малочисленностью слушателей. Въ 1887 году онъ, по выслугѣ лѣтъ, вышелъ въ отставку и ему назначена была полная пенсія въ 1500 руб. По выходѣ въ отставку Ганъ послѣднее время жилъ въ своемъ имѣніи „Мокромъ Яндолю“, не далеко отъ Θεοδοσίи, гдѣ и умеръ въ 1892 г. 24 мая отъ ущемленной грыжи.

Въ біографическомъ очеркѣ Гана помѣщены рефераты слѣдующихъ его печатныхъ трудовъ:

1. О судебно-медицинскомъ изслѣдованіи кровяныхъ слѣдовъ.
2. Описаніе пузырчатого глиста въ сердцѣ человѣка.
3. Врожденное закрытіе просвѣта прямой кишки.
4. О дихроизмѣ—альбуминѣ.
5. Курсъ патологіи развитія человѣческаго зародыша.
6. Курсъ исторіи развитія человѣческаго зародыша.

XXVII. Каталогъ бібліотеки музея фізіологической анатоміи Императорскаго Харьковскаго университета. Харьковъ. 1896. Книжка въ 54 стр.

Каталогъ начинается „Краткой исторической замѣткой о бібліотекѣ при анатомическомъ музеѣ“, изъ которой видно, что еще въ 1807 году адъютантъ анатоміи Ванноти находилъ нужнымъ имѣть при кабинетѣ анатоміи „Primaе liqcae anatomes“, какъ пособіе для учащихся. Въ 1854 г. проф. П. А. Нарановичъ подарилъ въ кабинетъ анатомическій атласъ Соломона, а проф. Т. С. Иллинскій 43 анатомическихъ рисунка. Собственно же основаніе бібліотеки положено было въ 1862 году проф. Д. Θ. Лямблемъ. Съ этого времени бібліотека понемногу увеличивалась двумя путями: часть книгъ пріобрѣтается покупкой на счетъ суммъ музея фізіологической анатоміи, другая же часть поступаетъ въ видѣ пожертвованій.

Съ 1862 г. по 1897 г., т. е. за 35-лѣтній періодъ въ бібліотеку музея анатоміи куплено 237 названій на сумму 2826 р. 14 к.

Съ 1871 по 1897 годъ въ бібліотеку разными лицами подарено 599 названій сочиненій. Наиболѣе крупныя пожертвованія были отъ Анны Вагнеръ (292 сочин.), проф. М. А. Попова (199 сочин.) и проф. А. Θ. Брандта (48 сочин.).

Къ 1897 году бібліотека состоитъ изъ 833 названій.

Каталогъ заключаетъ въ себѣ два отдѣла: въ первомъ изъ нихъ поименованы сочиненія на рускомъ языкѣ, а во второмъ сочиненія на иностранныхъ языкахъ.

XXIX. Къ ученію о мышечныхъ аномаліяхъ.

Отдѣльный оттискъ изъ „Трудовъ общества научной медицины и гігіены“. Харьковъ. 1896 г. Брошюра въ 10 страницъ съ приложеніемъ одного рисунка.

Описано семь мышечныхъ аномалій, изъ нихъ первыя 4 наблюдались на одномъ и томъ же трупѣ мужчины 65 лѣтъ.

1. *Musc. supraclavicularis*. Наблюдался на одной правой сторонѣ; длина мышцы 6 сант., ширина у грудиннаго конца 18 мм., а у ключичнаго 3 мм. Начиналась на передней поверхности *manubrii stemi*; прикрѣплялась на задней поверхности ключицы. Мышца проходитъ впереди *articul. sterno-clavic. dextr.*

2. *Musc. levator gland. thyreoideae*. Наблюдался на лѣвой сторонѣ. Лентообразная мышца 7 см. длины и 4 мм. ширины начиналась змѣстѣ съ *musc. thyreo-hyoideus sin.* отъ тѣла и лѣваго большаго ржка подъязычной кости, спускалась внизъ и прикрѣплялась къ собственной оболочкѣ щитовидной железы у нижняго края лѣвой ея доли.

3. *Musc. cleido-hyoideus*—былъ найденъ на одной правой сторонѣ. Лентообразная мышца 13,5 см. длины, 1—2 см. ширины, начиналась на задней поверхности правой ключицы, въ разстояніи 5 см. отъ грудиннаго ея конца и прикрѣплялась къ *basis os. hyoidei*, кнаружи и поверхностнѣе *musc. sterno-hyoidei dex.*

4. *Раздвоеніе передняго брюшка musc. omohyoidei* наблюдалось на одной правой сторонѣ. Между расщепившимися пучками образовалась трехугольная щель, которая выполнена жирной клѣтчаткой.

5. *Caput supernumerarium quartum (coracoideum) musc. picipitis brachii*. Прибавочная головка наблюдалась на правой конечности мужскаго трупа. Толстый мышечный пучекъ 13 см. длины, начинался на *proces. coracoideus*, а нижнимъ концемъ присоединялся къ длинной головкѣ *m. tricip. brachii*.

6. *Полное отсутствіе musc. pectoralis minoris sin.* наблюдалось на женскомъ трупѣ.

7. *Musc. biventer dorsi supernumerarius* наблюдался у мужчины на лѣвой сторонѣ. Лентообразная мышца начиналась отъ lig. nuchae надъ VII шейнымъ позвонкомъ и отсюда спускалась книзу, причемъ, образовавши у нижняго края m. serr. post. super. сухожильную перемышку, переходила въ другое брюшко, которое прикрѣплялось къ нижнему краю V лѣваго ребра. Длина и ширина верхняго и нижняго брюшка были одинаковы, а именно: длина 13 см., а ширина 14 мм.

XXX. Профессоръ Тимоѳей Степановичъ Иллинскій, его служебная и литературная дѣятельность.

(Матеріалы къ исторіи Харьковскаго университета). Зап. Императорскаго Харьк. университета. 1897. Кн. I. Лѣтопись. Съ приложеніемъ фототипій и факсимиле Иллинскаго. Статья заключаетъ въ себѣ 44 страницы.

Т. С. Иллинскій родился 15 іюля 1820 года, сынъ священника Черниговской губерніи. Среднее воспитаніе получилъ въ Черниговской семинаріи, откуда поступилъ въ 1839 г. въ С.-Петербургскую медико-хирургическую академію. По окончаніи курса въ 1844 г. вступилъ въ службу въ Симбирскій Егерскій полкъ лекаремъ. Въ 1845 г. опредѣленъ ординаторомъ 2-го военно-пѣхотнаго госпиталя. Въ 1848 назначенъ исправляющимъ должность письмоводителя канцеляріи конференціи С.-Петербургской военно-медицинской академіи. Въ 1848 г. опредѣленъ прозекторомъ анатоміи при академіи. Послѣ защиты диссертации „De Mania“ удостоенъ въ 1849 г. степени доктора медицины. Въ 1851 г. Иллинскому поручено отдѣльное преподаваніе спланхнологіи и органовъ чувствъ студентамъ 1 курса академіи. Въ январѣ 1853 г. въ Харьковскомъ университетѣ освободилась катедра анатоміи, на которую Иллинскій переведенъ былъ экстра-ординарнымъ профессоромъ 7 іюля 1853 г., а 24 іюля 1854 г. перечисленъ въ ординарные профессора. Въ Харьковскомъ университетѣ Иллинскій прослужилъ почти шесть лѣтъ (по 14 іюня 1859 г.). Онъ оставилъ по себѣ хорошую память какъ профессоръ и замѣтный слѣдъ въ анатомическомъ музеѣ. Онъ много заботился объ упорядоченіи и улучшеніи условій преподаванія анатоміи, значительно пополнивши инвентарь анатомическаго кабинета; подарилъ въ анатомическій музей 47 анатомическихъ рисунковъ и 57 препаратовъ. За время своего служенія въ Харьковѣ Иллинскій представилъ въ медицинскій факультетъ шесть рецензій на разные ученые сочиненія

(Эргарда, Могилянскаго-Руссобтовскаго, Вилкомирскаго, А. Гана, Глаголева и Щелкова), три раза былъ оппонентомъ при защитахъ докторскихъ диссертаций Вилкомирскимъ, Глаголевымъ и Щелковымъ и кромѣ того напечаталъ четыре ученыхъ труда. Во время крымской войны въ Харьковѣ образованы были особыя клиническія отдѣленія, причемъ Иллинскому поручено было съ 27 сентября 1855 г. по 16 января 1896 года завѣдывать IV-мъ хирургическимъ отдѣленіемъ временнаго госпиталя. Въ 1855 г. Иллинскій выразилъ желаніе быть членомъ физико-медицинскаго общества при Харьковскомъ университетѣ, но затѣмъ въ ноябрѣ мѣсяцѣ того же года отказался отъ участія въ этомъ обществѣ. Въ мартѣ 1856 года Иллинскій былъ командированъ въ южную армію для леченія повальныхъ болѣзней тифа, поноса и цынги, гдѣ онъ и работалъ въ № 3 временнаго военнаго госпиталя въ г. Николаевѣ. 1 апрѣля 1858 г. Иллинскій былъ командированъ за-границу на годъ и оттуда уже не вернулся въ Харьковъ, а назначенъ былъ ординарнымъ профессоромъ патологической анатоміи въ С.-Петербургскую медико-хирургическую академію. Служба Илинскаго въ академіи продолжалась не болѣе восьми лѣтъ такъ какъ уже въ 1867 году состоялось увольненіе его съ назначеніемъ членомъ военно-медицинскаго ученаго комитета. Въ 1867 году Иллинскій поѣхалъ въ Парижъ лечиться, гдѣ и скончался на 47 году жизни, въ чинѣ дѣйствительнаго статскаго совѣтника, отъ послѣдствій искривленія позвоночнаго столба. Въ память Т. С. Илинскаго при медико-хирургической академіи учреждена въ 1870 году премія его имени. Иллинскій издалъ въ свѣтъ 15 научныхъ трудовъ. Къ біографіи его приложены рефераты слѣдующихъ его печатныхъ трудовъ: 1) Отчетъ о занятіи въ отдѣленіи умалишенныхъ при 2-мъ С.-Петербургскомъ военно-сухопутномъ госпиталѣ за 1844—45 г. 2) De mania. 1848. 3) О животныхъ клѣточкахъ. 1855. 4) О болѣзняхъ въ военномъ временномъ № 3 госпиталѣ въ г. Николаевѣ, Херсонской губерніи въ апрѣлѣ 1856. 5) Отчетъ о занятіяхъ за-границею. 1860. 6) Анатомическій характеръ гидронефроза. 1861. 7) Анатомио-патологическія замѣтки за 1860—61 акад. годъ. 8) Разрывъ аорты. 1863. 9) Патолого-анатомическія замѣтки за 1861—62 и 1862—63 акад. учебные годы. 10) Для исторіи саркоматозныхъ генерализаций. 1864. 11) Мѣстныя атрофіи мозга и ихъ уравнивающія явленія. 1866. и 12) Метастатическій канкроидъ печени съ переходомъ въ карциномъ. 1866.

XXXI. Путеводитель по музею физиологической анатоміи Императорскаго Харьковскаго университета. Записки Императорскаго Харьковскаго университета. 1897. Кн. 4.

Въ предисловіи объясняется что музей нормальной анатоміи самостоятелно существуетъ только лишь съ 1867 года. До этого времени существовалъ смѣшенный „Анатомическій кабинетъ“, въ которомъ находились какъ нормальные, такъ равно и патологическіе препараты. Послѣ раздѣла въ 1867 году общаго „анатомическаго кабинета“ на долю музея нормальной анатоміи пришлось получить (506 нумеровъ) 998 препаратовъ. Съ 1867 года музей увеличивался тремя путями: 1) покупкою препаратовъ, 2) приготовленіемъ таковыхъ въ анатомическомъ театрѣ и 3) подаренными препаратами. За 30 лѣтъ (съ 1867 г. по 1897 годъ включительно) первымъ способомъ поставлено въ музей 90 грубыхъ и 490 микроскопическихъ препаратовъ; вторымъ способомъ приобретено 329 грубыхъ препаратовъ и наконецъ третьимъ способомъ музей пополнился 1122 грубыми анатомическими препаратами и 1697 микроскопическими. Съ 1867 г. по 1897 г. исключено по ветхости 13 препаратовъ.

Въ „Путеводителѣ“ описаны прежде всего препараты, помѣщенные въ музей отдѣльно, затѣмъ препараты, размѣщенные въ витринахъ и наконецъ препараты, разложенные въ откосныхъ ящикахъ. Нѣкоторые изъ препаратовъ очень подробно описаны. Въ концѣ „Путеводителя“ приложенъ подробный списокъ микроскопическихъ препаратовъ.