

отъ обязанности врача—распорядителя, которыя досихъ поръ соединены вмѣстѣ.

**Х. Перечень судебно-медицинскихъ вскрытий, произведенныхъ въ анатомическомъ театрѣ Харьковскаго университета впродолженіи 18<sup>69/70</sup> академическаго года <sup>1)</sup>.**

Число всѣхъ вскрытий за годъ было 68, при чемъ изъ г. Харькова доставлено 59, а изъ Харьковскаго уѣзда 9 трупповъ. Въ числѣ вскрытыхъ было мужчинъ 62 и женщинъ 6. По сословіямъ было: дворянъ—1, мѣщанъ—9, цеховыхъ—2, солдатъ—10, иностранцевъ—3, государственныхъ крестьянъ—12, временно-обязанныхъ крестьянъ—2, арестантовъ—9 и неизвѣстнаго званія—20. По возрасту было: отъ 10—20 лѣтъ—2, отъ 20—30 л.—9, отъ 30—40 л.—25, отъ 40—50 л.—12 и отъ 50—60 и болѣе—20 трупповъ.

Причины смерти: апоплексія мозга—6 случаевъ, самоубійства—3 поврежденіе черепа—2, размягченіе мозга—3, кровоточивое воспаленіе твердой мозговой оболочки—1, угарь—1, апоплексія легкихъ—1, воспаленіе легкихъ—10, чахотка—2, острый отекъ легкихъ—5, холодъ—7, приливъ крови къ мозгу и легкихъ при вліяніи спиртныхъ напитковъ—10, старческая эмфизема легкихъ—1, нарывъ въ плеврѣ—1, утопленіе—2, разрывъ сердца—1, аневризма аорты—1, ракъ желудка—1, прободеніе кишечка и воспаленіе брюшины—1, брюшной тифъ—5, сыпной тифъ—2, острое воспаленіе правой лоханки—1 и разрывъ беременной матки—1.

Самый большій процентъ смертности отъ пьянства—почти 15%.

а) Изъ шести случаевъ *apoplexia cerebri* подробно сообщены лишь два, изъ которыхъ въ одномъ найдены: *Focus apoplecticus; hyperhaemias cerebri et meningium; ruptura cerebri; alcoholismus chronicus*. Крестьянинъ 45 л. Правый боковой желудочекъ мозга содержитъ ѳj кровянистой жидкости, а лѣвый разорванъ спереди назадъ и кнаружи; на мѣстѣ разрыва образовалась полость въ воложской орѣхѣ, выполненная темною кровью и такими же рыхлыми сгустками крови. Въ другомъ случаѣ, у слѣсаря 30 л., найдено: *Hyperhaemias cerebri et meningium; apoplexia meningealis medullae oblongatae; alcoholismus acutus; contusio capitis*. Подтеки въ кожѣ въ области лѣвой височной кости и на лицѣ; въ продолговатомъ мозгу найдены капиллярные разрывы въ видѣ красныхъ пятнышекъ.

1) Протоколъ засѣданія Харьк. мед. Общества 3 октября 1870 г. № XV, стр. 88—115.

б) *Самоубийство*—3 случая, 2—самоповѣшенія и 1 случай само-  
застрѣливанія. Пивоваръ 30 л. застрѣлился изъ штуцера, заряженного  
дробью. Выстрѣлъ произведенъ прижиганіемъ затравки штуцера на  
пламени свѣчи. Выстрѣлъ попалъ въ лѣвую сторону груди, на уровнѣ  
IV ребра, на 2 пальца отъ sternum. Кожа обожжена и пробита; меж-  
реберныя мышцы разорваны; соединеніе 3 ребернаго хряща съ груди-  
ной надломлено въ косомъ направлѣніи; раненіе идетъ сверху внизъ и  
слѣва на право; кровоизлѣяніе въ лѣвую грудную полость; лѣвое легкое  
разбито въ различныхъ направлѣніяхъ и въ обѣихъ доляхъ; 7 и 8 лѣ-  
вья ребра перебиты у своего позвоночнаго конца; правое легкое тоже  
разбито только въ нижней своей части. Околосердечная сумка разбита  
на отдѣльные клочки; art. pulmonalis перебита недалеко отъ своего  
дѣленія; лѣвое предсердіе и желудочекъ приведены въ дребезги; вся  
мышечная ткань пронизана ходами дробинъ. Брюшная полость не  
повреждена. Изъ мышцъ спины, на различной глубинѣ, вынуто шесть  
дробинъ.

При самоповѣшеніи одинъ разъ петля сдѣлана была изъ пояса, а  
другой разъ изъ голландской бичевки.

в) *Поврежденіе черепа*—2 случая. Въ обоихъ случаяхъ найдены  
подтеки въ области головы, расхожденіе швовъ съ кровоизлѣяніями въ  
оболочки и въ мозгъ.

г) *Размягченіе мозга*—3 случая: Первый случай—pleuropneumonia  
lateris dextri exudativa. Фокусъ размягченія въ правомъ полушаріи по  
поверхности величиной въ 2" и на вершокъ вдается внутрь. Во-вто-  
ромъ случаѣ: Typhus petechialis; apoplexia cerebri. Кромѣ того въ цен-  
тре праваго полушарія мозга найдено размягченное място, величиною  
въ серебряный рубль. Третій случай: Hernia inguinalis lateris utri-  
usque; prolapsus recti; Hyperhaemia pulmonum; hypertrophia cordis; ca-  
tarrhus ventriculi et intestin. chronicus; atrophialienis; degeneratio adi-  
posa renum. Кромѣ того въ области лѣваго темени оболочки мозга при-  
росли къ мозгу на пространствѣ 1½ квадр. вершка; подъ этимъ при-  
рошеніемъ находился размягченный фокусъ.

д) *Pachymeningitis haemorrhagica interna*—1 случай, наблюдался у  
старика 60 лѣтъ. Осложненіе icterus, вслѣдствіе закупорки желчныхъ  
протоковъ.

е) *Угаръ*—1 случай; кромѣ признаковъ угара ничего другаго най-  
дено не было.

ж) *Apoplexia pulmonum sanguinea*—1 случай.

з) *Воспаленіе легкихъ*—10 случаевъ, наблюдались на одной, или  
на обѣихъ сторонахъ, при этомъ находимы были разнообразныя побоч-

ные патологическія измѣненія органовъ и сосудовъ, какъ напримѣръ: рубцы въ печени, амилоидъ селезенки; атерома и склерозъ аорты, окостенѣніе заслонокъ сердца, аневризма аорты и проч.

и) *Чахотка*—2 случая, изъ нихъ въ одномъ случаѣ наблюдался миллиарный туберкулезъ легкихъ, мозга и его оболочекъ, съ осложненіемъ внутренной головной водянкой.

и) *Отекъ легкихъ*—5 случаевъ наблюдались были тоже съ разными осложненіями, какъ напримѣръ: отекомъ оболочекъ мозга, эмфиземой легкихъ, недостаточностью (*insufficientia*) заслонокъ сердца, катарральными язвами кишокъ, жировымъ перерожденіемъ почекъ, амилоидомъ печени и селезенки и проч.

к) Семь случаевъ *смерти отъ холода*, довольно обыкновенные.

л) 10 случаевъ *прилива крови къ мозгу и легкимъ при вліяніи спиртныхъ напитковъ* съ характерной картиной органовъ у пьяницъ: гиперемія оболочекъ мозга съ млечнымъ выпотомъ въ подпаутинныя пространства, гиперемія легкихъ, хронической катарръ желудка, ожирѣніе внутреннихъ органовъ. Какъ случайныя находки, были *cystonephrosis*, *hydronephrosis*, *valvulae fenestratae aortae* etc.

м) *Эмфизема легкихъ*—1 случай, наблюдался у старика 83 лѣтъ. Сосуды его крупные, почти всѣ были склерозированы. *Process. vermiciformis* расширенъ въ видѣ бобовиднаго пузырька.

н) *Гнойный плевритъ*—1 случай наблюдался съ правой стороны; легкое сдавлено и приращено къ діафрагмѣ.

о) *Утопленіе*—2 случая—оба были съ опьянѣвшими людьми.

п) *Разрывъ сердца*—1 случай—старикъ 70 лѣтъ; полное жировое перерожденіе стѣнокъ сердца съ истонченіемъ; разрывъ случился у верхушки сердца.

р) *Aneurysma aortae*—1 случай—описанный проф. Лямблемъ.

с) *Ракъ желудка*—1 случай—наблюдался у старика 60 лѣтъ; занималъ място входа въ желудокъ; довольно толстое и плотное новообразованіе съ изъязвленіями на слизистой оболочкѣ.

т) *Perforatio intestinorum—peritonitis*—1 случай. Субъектъ 30 лѣтъ. Брюшная полость, кромѣ гноя и клочковъ фибринна, заключаетъ достаточное количество гноевидно-фибринознаго экссудата и газы. Кишки покрыты на многихъ мястахъ фибринозно-гноевиднымъ выпотомъ. Прорубленіе случилось на аршинъ выше Valv. Baugini и идетъ со стороны серозной поверхности.

у) *Брюшной тифъ*—5 случаевъ—причёмъ одинъ разъ было прорубленіе тонкихъ, а другой разъ толстыхъ кишокъ. Печень и селезенка

найдены во всѣхъ случаяхъ увеличенными, равно какъ и солитарныя и Пейеровы железы.

ф) *Сътной тифъ*—2 случая.

х) *Острое воспаленіе лоханки*—1 случай—наблюдался на мужскомъ трупѣ, 44 лѣтъ, въ правой почкѣ, которая была увеличена, растянута. Въ лоханкѣ гной, который успѣлъ спуститься въ мочевой пузырь. Слизистая оболочка лоханки и верхней половины мочеточника неровная, аспиднаго цвѣта.

п) *Разрывъ беременной матки* съ выхожденіемъ зрелага плода въ брюшную полость—былъ демонстрированъ 14 марта 1870 года въ засѣданіи Харьковскаго медицинскаго общества проф. Лямблемъ.

#### XI. Нервы желчнаго пузыря<sup>1)</sup> (съ шестью рисунками). Лекаря Митрофанова Попова. СПБ. Типографія А. М. Котомина. 1872 г.

Отдѣльные оттиски изъ журнала, въ видѣ брошюры въ 31 стр.

Работа эта представлена была мною какъ докторская диссертациѣ; произведена она въ Вѣнѣ, въ лабораторіи Лянгера у Тольдта.

Реферируемая работа произведена посредствомъ метода золоченія. Другіе способы (стр. 4) какъ осміева кислота, розанилинъ, осміумамидъ и хромовая кислота не употреблялись, по неприменимости ихъ въ данномъ случаѣ.

На стр. 5—6 цитируются работы Conheim'a, K lliker'a, Толочинова, Eberth'a, Елина, Мор. Поппера, Генр. Поппера, Лавдовскаго, Болдырева, Циона и другихъ, въ которыхъ, способомъ золоченія, изслѣдованы первыя окончанія въ различныхъ областяхъ и органахъ.

На стр. 7—10 излагается все, что было извѣстно до 1872 года о строеніи стѣнокъ желчнаго пузыря, при чемъ цитируются сочиненія Walter'a, S mmering'a, Meyer'a, Arnold'a, Tobien'a R. Virchow'a, Luschka и учебники Hyrtl'я, Henle, Aeby, Langer'a, K lliker'a, Frey и друг. Изъ приведенныхъ справокъ оказывается, что о нервахъ желчнаго пузыря извѣстно только то, что около шейки пузыря образуется самостоятельное сплетеніе симпатическаго нерва—plexus cysticus. Что же касается до тончайшаго распределенія первовъ въ стѣнкахъ пузыря, то обѣ этомъ ровно ничего не говорится ни у кого.

На стр. 10—12 изложенъ методъ золоченія, который состоялъ въ слѣдующемъ:

Приготовлялся 0,25% растворъ хлористаго золота. Изъ только что убитаго животнаго отсепаровывался желчный пузырь, разрѣзывался на

<sup>1)</sup> Журналъ нормальной и патологической гистологии. 1872 г.