

1d30

Zápisnica

o súdnej pitve mŕtvoly Čeranovaj Ľudmily, narodenej 10.11.1956, ktorú previedli znalci-lekári MUDr. Martin Kokles a MUDr. Vladimír Porubský, vedúci odborný lekár na základe uznesenia Správy ZNB hl.m. Bratislava a Za kraja, odbor vyšetrovania VB-Bratislava zo dňa 15.7.1976. Pitva bola prevedená v pitevni ústavu súdneho lekárstva v Bratislave, dňa 16.7.1976. Pri pitve vypomáhal pitevný sanitár Jozef Vrábel.

Vonkajšia obhliadka.

Mŕtvolu ľenu, veku 20 rokov, dĺžky 157cm, váhy 48kg. Kostry primerane vyvinutej, výživy primerane, svalstva primerane vyvinutého. Koža na celom povrchu tela hnilobne zmenená, hnedočiernej farby, miestami sa cárovite odlupuje. Je vyznačená venozna kresba na bruchu. Mŕtvolná stuhlosť nevyznačená. Mŕtvolné škvurny vzhľadom na pokročilé hnilobné zmeny sa nedajú identifikovať. Hlavá streďného typu, bez stôp vonkajšieho násilia, vlasy su oddelené, ale dodané k pitve. Oči v posmrtnom postavení, hnilobne zmenené. Oponovky hnilobne zmenené, bez krvných výronov. Rohovky skalené, zrenice okruhle, rovnako široké. Vonkajšie zvukovody sumerné, bez výtoku a stôp vonkajšieho násilia. Nos sumerný, bez stôp vonkajšieho násilia a výtoku. Ústa sumerné, bez výtoku a stôp vonkajšieho násilia. Chrup-Vptavo hore Zub č.6. plomba, vľavo hore Zub č.5 plomba, Zub č.7. a č.8. chýba. Vpravo dole Zub č.6., 7. plomba, Zub č.8. sú prerezávate. Vľavo dole Zub č.6. a 7 plomba, Zub č.8. chýba. Krk sumerný, na ňom je uväznaný kapesník, volne, ináč bez stôp vonkajšieho násilia. Hruďník sumerný, klenutý, bez stôp vonkajšieho násilia. Bricho nad uroveň hrudníka, bez stôp vonkajšieho násilia. Vonkajšie genitálne a ochlpenie typu ženského, bez výtoku a stôp vonkajšieho násilia. Anus nepetriesnený. Horné končatiny skrižené smärom dôzadu. Na pravo zápstí je točený špagát, zviazaný dvoma uzlami z ktorých pokračuju dva voľné konce o dĺžke 1 a 1,5m. Uzol je na malíkovej strane zápstia. Ruky sú prekrížené tak, že pravé je v krížovej oblasti a lavá je nad nou, dlanami obrátené dozadu. Obe ruky sú zviazané v zápstiach 12-mi ctečkami špagátu taktého istého charakteru, ako na pravom zápstí a zviazaný na malíkovej strane jednoduchým zuzľom. Obidve zviazania boli prestrihnuté od uzlu smerom doprava, pri pohlade zozadu na mŕtvolu. Pod prestrihnutými povrazmi sú na odlepujúcej sa koži vyznačené jednotlivé otlačky povrazu. Dolné končatiny sumerné, roztažené bez stôp vonkajšieho násilia. Chrbát - na pravom ramcne, po narezaní podliatiny, nachádzame v svlastve krvný výron o priemere asi 1,5 cm, ináč bez stôp vonkajšieho násilia.

1831

Vnútorná obhliadka.
Dutina lebečná.

Pokrývky lebečné neporušené, hnilobne presiaknuté. Klenba rozmerov 17x12x12cm, hrubky 0,5 a 0,3cm, neporušená. Tvrdá plena mozgová neporušená, hnilobne skalená. Mäkká plena mozgová neporušená, hnilobne skalená, výstelka spodinových ciev mozgu jemná a hladká. Mozog následkom hnilobných zmien rozbredlý, tkán je šedozelenej farby, bez makroskopických viditeľných zmien. Spodina lebečná, neporušená. Táarové kosti neporušené.

Dutina hrudná.

Podkožný tuk hnilobne zmenený, šedobelavej farby. Svalstvo krku a hrudníka šedočervenej farby, bez krvných výronov. Stav bránice obojskenné 5. medzirebrie. Hrudná košť neporušená. Poloha orgánov anatomický správna. Pohrudnicové dutiny bez zrastov a obsahu cudzej tekutiny. Osrdcovníková dutina obsahuje niečo skalenej tekutiny. Hluca pravé váhy 400g, ľavé 350g. Poplucnica skalená, hladká s ojedinelými krvnými výronkami. Tkán na reze fialovočervenej farby, hnilobne zmenená, štruktura zmasaná, na okrajoch vankúšikovitej konzistencie. Bronchy primerane konfigurované, výstelka hnilobne zmenená, riestami sa cárovite odpupej, obsahuje niečo hnilobnej tekutiny. Srdce rozmerov 12x10x3,5cm, váhy 300g. Osrdcovník, osrdce a vnutroblaša srdcovej skalená. Sval na reze šedočervenej farby, cestovitej konzistencie, bez štrukturálnych zmien. Dutiny srdca rozšírené, obsahujú niečo polotekutej krvi. Chlopne jemné, nezhrubnuté, papilárne svaly a trámcina nezhrubnuté. Vencovité cievy srdca normálneho odstupu a priebehu, výstelka jemná a hladká. Jazyk a mandle bez chorobného nálezu. Hltan a pežerák sliznica sa mietami cárovite odlupuje, bez obsahu. Jazyloka a chrupky hrtanu neporušené. Hrtan a priedušnica, sliznica hnilobne zmenená, obsahuje niečo hnilobnek tekutiny. Štitna žlaza, hnilobne zmenená. Tymus stukovateľý. Miazgové žlazy nezväčšené. Rebrá neporušené.

Dutina brušná.

Poloha orgánov anatomický správna. Podbrušnica a dutina brušná skalená, bez cudzieho obsahu. Slezina rozmerov 10x4x3cm, váhy 120g. Povrch hladký, tkán na reze fialovočervenej farby, hnilobne zmenená, rozbredlá. Nadoblička hnilobne zmenená, rozbredlá. Obličky rozmerov 10x5x3cm, váhy 120g. Púzdro ľahko zlupitelné, povrch hladký, tkán na reze fialovočervenej farby, štruktura zmasaná, hranica kôry a drenie neostrá, ináč bez štrukturálnych zmien. Pánvička nerozšírená, bez kamienov. Močový mechúr sliznica belavej farby, bez obsahu a defektov. Maternica rozmerov 3x3x3cm, sliznica belavej farby, bez obsahu, vajíčkovody a vaječníky bez štrukturálnych zmien. Konečník obsahuje niečo formovannej stolice. Galudok a dvanásťnik, sliznica bez defektov, obsahuje niečo čiedkeho obsahu. Žlčové cesty a žlčník volne priebehné, bez kamienov. Slinivka hnilobne zmenená. Pečen rozmerov 20x15x9cm. Povrch hladký, tkán na reze hnedočervenej farby, štruktúra je zmasaná, bez štrukturálnych zmien. Črevo tenké a hrubé obsahuje obvyklý obsah. Brušná srdcovnica, výstelka jemná a hladká. Miazgové žlazy nezväčšené, pánva neporušená.

1832

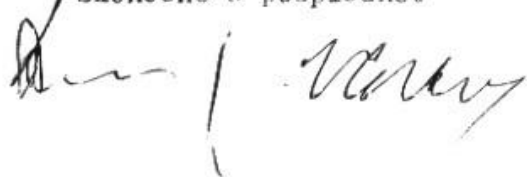
- 3 -

Pri sériovom narezaní hnilobne zmenenej kože na dolných končatiach, na chrbáte, hyždiach bola zistená jedine podliatina krvná priemeru 2 cm na vnútornej ploche ľavého stehna v hornej tretine, ktorá čiastočne zasahovala až do svalstva. Pri podrobnom prezretí vonkajších genitálií bol zistený anulárny hymen s trhlinou siahajúcou až k báze, s hladkými okrajmi.

Na mŕtvole bol oblečený kabátik z texasoviny s dlhými rukávmi, vreckami s 4-mi gombíkmi, modrý svetrik s krátkymi rukávmi a lemovaním pri gombíkoch, na okrajoch krátkych rukávov a na límci z modrej látky s kvetinkami. Ďalej mala mŕtvola na sebe podprsenku, nepoškodenú, zapnutú, s sivie bielej farby. Na krku bol voľne retiazka zo žltého kovu, mimo zapínania roztrhnutia.

Pri pitve bola odobratá krv na zistenie krvnej skupiny, na zistenie hľadiny alkoholu, ďalej orgány na zistenie prítomnosti rozsievok, ako aj orgány na prípadné toxikologické vyšetrenie.

Skončené a podpísané.



F o s u d o k .

I. Príčinou smrti Ľudmily Červanovej bolo udusenie utopením.

II. Pri vonkajšej obhlidke sme zistili pokročilé hnilobné zmeny na celom povrchu tela s cárovite sa olupujúcou kožou a oddeľenými vlasmi. Pri narezaní kože, na zadnej strane pravého pleca, a na vnútornej strane ľavého stehna sme zistili podliatinu v polkruhu, zasahujúcu až do svalstva, priemeru 1,5 a 2 cm a zvisanie rúk v záplastisach na chrbáte.

Vnútornou obhlidkou sme zistili taktiež pokročilé známy hniloby orgánov odpovedajúce rozsahu a stupňu hniloby povrchu tela a ináč žiadne známky násilia.

III. Odobraté časti plúc, obličiek a pečene boli chemicky rozrušené a po centrifugovaní prezerané na prítomnosť rozsievok /diatomacei/. V plúcach vo väčšom množstve, a v pečene ojedinele, ale bezpečne, bola zistená prítomnosť rozsievok typu Cyclotella, Fragilaria a Nitzchia. Tento nález svedčí o tom, že vydychovaná voda za života, ktorá obsahovala rozsievky, sa dostala do krvného obehu a tým do plúc a do pečene, teda Ľudmila Červanová sa utopila za žive.

IV. Krvné podliatiny, zistené na zadnej ploche pravého pleca a vnútornej strane ľavého stehna, boli malého rozsahu

1833

a mohli vzniknúť pôsobením tupého násilia vo forme väčšieho tlaku alebo slabšieho nárazu na uvedené oblasti. Vzhľadom na pokročilú hnilobu kože nebolo možné zistiť prípadné drobné stopy násilia ako povrchové odreniny, škrabance, prípadne aj malé podliatiny, ktoré nezasahovali do hlbšich vrstiev kože alebo do svalstva.

V. Stupeň hnilobných zmien na povrchu tela ako aj na orgánoch svedčí o tom, že Ľudmila Cervanová mohla byť mŕtva vo vode asi 4-5 dní.

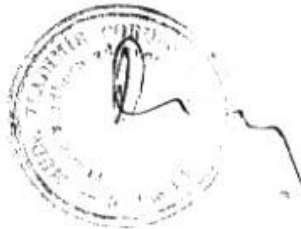
VI. Spôsob zviazania rúk na chrbáte ponocou tesných 12-tich obtočení zápästí a zauzlevanie poukazuje na to, že si tento spôsob zviazania nemohla urobiť Ľudmila Cervanová sama, ale musel byť vykonaný druhou osobou.

VII. Pri podrobnej pite vonkajších a vnútorných pohlavných ženských orgánov sme nezistili žiadne stopy násilia, ktoré by poukazovali na to, že na menovanej bola vykonaná súlož alebo iná sexuálna manipulácia. Pre hnilobu nebola ani zistovaná prítomnosť spermíí.

VIII. V krvi, odobratej pri pite, sme zistili hladinu 0,79 premile alkoholu, čo odpovedá podnapilosti v dobe smrti.

IX. V krvi sme zistili Lattesovou metódou, vzhľadom na jej hnilobu, krvnú skupinu "A".

Skončené a podpísané.



Kellay

