

Օ. Կ. ՕԳԱՆԵՏՅԱՆ

ՍԻՆՏՐԱԿԱԼԱԿՈՄԱ ՍԵՄԻՆԱԿԱԿԱՆԻ

Սինտրակալ կոմոմա սեմինակալան—սրաճնիտելնո ըրդոկո չաբոլեճաճնի և ռոնոսիտս Կ չիսլո ըոբրոկաճեճտճեճննի օքոքոլեյ.

Տ. Տ. Քեճկոճիճեմ [2] և Կ. Տ. Տալնեճոճի [4] Վ Միրօճի լիտերաճուրե օքոսաճո 172 ճլոքալ կոմոմե թոլստոյ կիճկի. Մի ճե օքոսաճո եճե 6 ռաբլոճոճնի (Տ. Տ. Քեճկոճիճեմ—1, Կ. Տ. Տալնեճոճի—5). Օճո ռաբլոճոճնի օքոսաճո Ա. Ա. Նիկիճեճո [1]. Մե ճաճե ռաբլոճաճի ըոլնոյս Կ սոճսիճիճեճո կոմոմոյ սեմինակալան.

Յոլնա Յ., 52 ճոճա. Քոստոքիլա Կ ըիաճնոզոմ: իճֆիլտրաճիճնի ափեճիճիտ Վ ճաճնի ռաճսաճոճոճնի. Ճալօճալաճս ռա ըոլն Վ թրաճի սոճճոճնի օքոսաճո, սօքոճոճնի, ճալօճե. Ճաբոլեճա ճա Մեճաճ ըոստոքիլեճնի Վ ճաճոնար; ըոլեճն թրաճիլաճս ըոլնոյս Վ ճիճոճե, Վ թրաճի սոճճոճնի օքոսաճո, թոճնոճոյ, ըճոյոյ. Յոլնա օքոսաճո ըրաճիլաճս Կ ճիճուրճո, կոճորոյ ճաբոճոճրիլ Յ ռե օքոքոլն Վ ըրոճնոյ սոլօստի, թրա ըրեճնոսկոփի ճեղոճոճնի-կիճեճոճնի տրաճոճնի օճկոնօճնի ռո ռերճա ռե օքոսաճոճիլօ.



Րիս. 1. Մաքրօքոքոճարատ. Օքոքոլն Կ ճալճոկոյ սօճրաճոճնոյս, օճալնոյ ճօրճա, Վելիճոճնի 10 × 4 սմ. Նա ըրաճրեճնի օքոսաճո թրաճիլաճս ըոլնոյս ճիճուրօճնի տրաճոճնի Կ սաճոճոճնի կրօճոճիլաճնի.

Քրա թոստոքիլեճնի օքոսե ճօստաճոճնի սոճճալեճոճնի. Կոճնի թոքրօճնի և Վիճիճի սլիճիճեճո ըրաճոկո ճալնոյ օքոսաճո, թիճոնարնի լիճֆօճոճնի ռե սօճալիճոճնի. Լեճկի և ճերճե ըրա իճեճոճնի. Քոլս 80 սճարօ Վ Միճոճնի, ըրիճնիճնի. սօճալեճոճնի ռաբլոճոճնի և ռաթրաճոճնի. ԱԺ—130/90 մմ ըր. ճո. Ճաճոկ ճոքօճոճնի, օքոսաճո ըրաճոճնի կոնֆիճուրաճոճնի, ռե Վճոճո, սաճոքոճնի Վ աճե ըրաճոճնի և ռեճոկո Վ ճիճե; ճաճ ճե թրօճոքիլաճս օքոքոլն Վելիճոճնի ճոլն ըոլնօ ճիճոսկոփի, ըրա սօճալիճոճնի, ըրաճոճնի. Տիճնոճոճնի Տիճոկօճոճնի և ըրօճիճոճնի Վրաճիճոճնի—ռեճոճնի. Քեճոճնի, ճեղօճոճնի և թօճի ռե թրօճոքիլաճոճնի. Տիճնոճնի Քաճերճոճնի օճրիճոճնի. Աճալիզ կրօճի: ՔՕՅ—49

мм/ч., эритроц.—3810000, лейкоц.—7000, гемогл.—75%, цв. пок.—0,9, нейтроф.—73%, лимфоц.—21%, эозиноф.—3%, моноц.—3%, палочкояд.—10%. Анализ мочи—без изменений.

На третий день у больной обострилась приступообразная боль в правой подвздошной области, вновь появились тошнота и рвота.

Диагноз: обострение хронического аппендицита, опухоль слепой кишки.

Больная оперирована (операция начата под местным обезболиванием и продолжена под эфирным наркозом). Косым разрезом в правой подвздошной области вскрыта брюшная полость. С некоторыми трудностями найдена слепая кишка (находилась под печенью). Отросток изменен по типу хронического аппендицита. На расстоянии 6—7 см от основания отростка в слепой кишке прощупывается неподвижная опухоль плотной



Рис. 2. Гистологическое исследование. Ткань опухоли по структуре соответствует липоме и покрыта нормальной слизистой. Червеобразный отросток с изменениями по типу хронического аппендицита.

консистенции размером 10×4 см. Проведена аппендэктомия; затем прямо над опухолью, после наложения провизорных швов, продольным разрезом вскрыта кишка, в которой обнаружена опухоль на короткой и тонкой ножке. Опухоль удалена. После введения в брюшную полость антибиотиков наложена илеостомия. В ходе операции больной капельно перелито 200 мл крови и физиологического раствора. В послеоперационном периоде состояние больной тяжелое. Дважды оперирована по поводу свища, но безуспешно. Через четыре месяца больная скончалась.

Хирургическое отделение
Ленинканской I больницы

Поступило 4/VII 1964 г.

Հ. Տ. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ

ԿՈՒՅՐ ԱՂԻԻ ԵՆԹԱԼՈՐԶԱՅԻՆ ԼԻՊՈՄԱ (ՃԱՐՊԱՅԻՆ ՈՒՌՈՒՅՔ)

Ա մ փ ո փ ո լ մ

Հոդվածում նկարագրվում է կույր աղիի ենթալորձային լիպոմայի հազվագյուտ դեպք, որը ըստ համաշխարհային գրականության տվյալների մինչև 1963 թ. վերջը նկարագրված է միայն 172 դեպքերում:

Հիվանդը տարվել է որդանման ելունի խրոնիկական բորբոքում դիագնոզով և որդանման ելունի հեռացման ժամանակ պարզվել է, որ ելունի բորբոքային փոփոխությունների հետ միաժամանակ կույր աղիի ենթալորձային շերտում, ելունի հիմից 6—7 սանտիմետր հեռավորության վրա առկա է լիպոմա: Լիպոման ունեւ 10×4 սմ չափեր և գտնվում էր ոտիկի վրա: Որդանման ելունը և լիպոման հեռացվել են, լիպոմայի դիագնոզը հաստատվել է պաթոհիստոլոգիորեն:

Լ Ի Ե Ր Ա Տ Ր Ա

1. Ուկիշենկո Ա. Ա. Вестник хирургии, 1957, 3, стр. 23.
2. Քենյկեւիչ Տ. Տ. Вестник хирургии, 1951, 3, стр. 45.
3. Քետուշինով Մ. Ա. Вестник хирургии, 1958, 9, стр. 62.
4. Շալնեւա Կ. Տ. Вопросы онкологии, 1958, 3, стр. 92.