

тип В – изменение расположения анатомических образований в печеночно-двенадцатиперстной связке ввиду наличия дополняющей артерии к правой доле печени, которое можно выразить формулой - «дополняющая артерия к правой доле печени – общий желчный проток – воротная вена – собственная печеночная артерия»;

тип С – изменение расположения анатомических образований в печеночно-двенадцатиперстной связке с преобладанием вариантной анатомии протоковой системы;

тип D – изменение расположения анатомических образований в печеночно-двенадцатиперстной связке с преобладанием вариантной анатомии правой ветви собственной печеночной артерии;

тип E - изменение расположения анатомических образований в печеночно-двенадцатиперстной связке с преобладанием вариантной анатомии левой ветви собственной печеночной артерии;

тип F - изменение расположения анатомических образований в печеночно-двенадцатиперстной связке с преобладанием вариантной анатомии пузырной артерии. Необходимо учитывать возможную комбинацию типов. В таких случаях взаимоотношение совмещает в себе несколько типов, выраженных в одинаковой степени. Наиболее часто встречаются сочетания в виде «А+В» (42%), «В+F» (26%), «F+E» (18,9%) ( $\chi^2=87,3$ ;  $p<0,001$ )

**Выводы.** Таким образом, выделены 6 основных типов топографии печеночно-двенадцатиперстной связки.

Литература.

Couinaud, C. Couinaud's surgical anatomy of the liver / C. Couinaud ; transl. by Y. Nimura. – Tokyo : Igaku Shoin, 1996. – Vol. 1.

## **ВЗАИМОСВЯЗЬ ОСОБЕННОСТЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ УВЕРЕННОСТИ В СЕБЕ У СТУДЕНТОВ ГрГМУ**

*Белоус А.С.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научный руководитель – к.м.н., ассистент Шемет В.А.*

**Актуальность.** Одним из отрицательных аспектов распространенности среды Интернет является формирование интернет-аддикции. В развитии патологического использования играет роль не только доступность и простота использования сети Интернет, но и определенные психологические особенности личности, связанные в том числе с позитивной оценкой собственных способностей для достижения значимых целей.

**Цель.** Изучить взаимосвязь особенностей использования интернет-ресурсов с характеристиками уверенности в себе у студентов ГрГМУ.

**Материалы и методы исследования.** Обследовано 303 студента в возрасте от 17 до 28 лет. Распределение по полу: мужской – 124 (40,9%), женский – 179 (59,1%). Для выявления особенностей использования Интернета использован тест Кимберли Янг (адаптация В.А. Лоскутовой), уверенность в себе изучена с помощью теста В.Г. Ромека.

**Результаты.** По результатам теста уверенности в себе балльные значения по шкале «уверенность в себе – неуверенность в себе» составили 23 (22-25), по «социальная смелость – робость, застенчивость» - 22 (20-24), по шкале «инициатива в социальных контактах – пассивность» - 21 (19-24) балла, что соответствует средним значениям (5-6 стэнов).

С использованием корреляционного анализа Спирмена выявлены отрицательные связи шкалы «уверенность в себе – неуверенность в себе» с предпочтением пребывания в сети реальным социальным взаимодействиям ( $r=-0,28$ ,  $p<0,05$ ), «социальной смелости – робости, застенчивости» с увеличением запланированного времени проведения он-лайн ( $r=-0,28$ ,  $p<0,05$ ), «инициатива в социальных контактах – пассивность» отрицательно коррелирует с увеличением запланированного времени проведения он-лайн ( $r=-0,31$ ,  $p<0,05$ ) и неудачными попытками сократить время пребывания в сети ( $r=-0,29$ ,  $p<0,05$ ).

Наиболее часто посещаемыми ресурсами являются социальные сети – 192 (63,3%), используемым устройством для выхода в Интернет - мобильный телефон – 152 (50,0%). Стаж использования интернет-ресурсов составляет 8 (7-9) лет.

**Выводы.** По результатам проведенного исследования выявлено, что чем менее развиты способности к контролю собственных действий и их результатов, способности испытывать положительные эмоции при рассмотрении альтернативы проведению времени он-лайн и способности испытывать заинтересованность при межличностном взаимодействии, тем более выраженными являются проявления чрезмерного увлечения Интернетом.

## КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СЛУЧАЕВЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ ПО ДАННЫМ АУТОПСИЙ

*Беляцкий Н.А.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Научный руководитель – ассистент Кононов Е.В.*

**Актуальность.** Циррозы печени занимают значительное место в структуре заболеваний органов пищеварения. Необратимость изменений органа и возникающие в связи с этим осложнения влекут за собой летальный исход,