

Постојат само неколку начини за лекување на оваа опасна вирусна болест, поради што треба континуирано да се следи состојбата во земјава а, исто така, да се зголемат и превентивните мерки - тестирање на населението.

Се зборуваше и за претстојните реформи во македонското здравство, како и за некои реформи во образовниот систем, со што би се зајакнале улогата и значењето на медицинските лаборанти и санитарните техничари во РМ.

Пишува: Кокан СТОЈЧЕВ

34. СРЕДБА НА СЗМЛСТ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА



ПРЕТСЕДАТЕЛКАТА НА ЗДРУЖЕНИЕТО НА МЕДИЦИНСКИТЕ ЛАБОРАНТИ ПРИ КЛИНИЧКИОТ ЦЕНТАР ВО СКОПЈЕ, НАДИЦА ГЕРЧАКОВА

"ТИВКИОТ УБИЕЦ" - ХЕПАТИТОТ Ц ТРЕБА ДА ЈА ЗАГРИЖИ МАКЕДОНСКАТА ЈАВНОСТ

Од 11 до 14 октомври во Охрид се одржуваат 34. Октомвриски средби на медицинските лаборанти и санитарни техничари од нашата земја, на која се поканети и странски учес-

ници. На средбите особено внимание ѝ се посветува на болеста вирусен Хепатит Ц, кој во последно време зема сè поголеми размери и кај населението во Република Македонија.

Инаку, станува збор за вирусна болест која ја заинтригира и меѓународната светска здравствена организација, бидејќи постојат само неколку начини за лекување на болеста, а исто така, досега не е пронајдена вакцина која ќе го намали ризикот од смртоносните последици врз луѓето.

Овој "тивок убиец" сè повеќе се забележува и во нашата држава, а поради тоа во Охрид се разменуваат најновите податоци и информации за епидемиолошките состојби, кои се значајни за лекувањето на болеста, која на различни начини се третира во светот.

Примариус д-р Жарко Караџовски ги презентираше најновите статистички податоци за распространетоста на болеста Хепатит Ц во Македонија.

Претставниците на светските фармацевтски куќи, "Белупо" и "Рош", го претставија најновиот лек "Силимарин", кој е силен хепатопротектив, индициран кај оштетувања на црниот дроб предизвикани од алкохол, лекови, тешки метали, хепатитиси, цирроза и др.

Освен за оваа тема се разговараше и за најновите медицински достигнувања

во дијагностицирањето од областите на клиничката биохемија, микробиологијата, инфективните болести, трансфузиологијата, епидемиологијата, хистологијата итн.

Професорката Воскресија Стефановска од Републичкиот завод за трансфузиологија имаше излагање на тема "Трансфузиолошки аспекти на трансплантацијата на органи".

За смртоносниот вирус, "Птичји грипнавремена дијагностика и превенција" говореше проф. д-р Снежана Стоилова од Високата медицинска школа во Битола. За "Ризикот и заштита при професионална експозиција на инфекции кои се пренесуваат по крвен пат" зборуваше проф. д-р Весна Велик-Стефановска од Институтот за епидемиологија при Медицинскиот факултет во Скопје.

Проф. д-р Јованка Тутеска од Медицинската школа во Битола ги презентираше своите искуства од "Биохемиското значење на туморските маркери СЕА, СА-15-3, СА125".

Во рамките на средбите на тркалезната маса се зборуваше за претстојните реформи во македонското здравство, како и за некои реформи во образовниот систем, со што би се зајакнале улогата и значењето на медицинските лаборанти и санитарните техничари во Македонија.

