

Нова ангиосала у
Војномедицинској
академији

Најсавременија дијагностика

Министар одбране Драган Шутановац свечано је пустио у рад нову ангиосалу у Центру за кардиоваскуларну патологију Војномедицинске академије. Капацитети Центра биће повећани за око 1.000 процедура годишње, а омогућено је и спровођење најсавременије дијагностике и лечења кардиоваскуларних болести по највишим стандардима.

Након свечаног пуштања у рад, 21. октобра, министар Шутановац истакао је да је реч о најсавременијем апарату тог типа који може да се купи у свету.

– Реч је о другој ангиосали коју отварамо у протекле две године, показавши тиме да се суштински, а не само декларативно залажемо за побољшање услова рада на ВМА и побољшање лечења оних којима је помоћ потребна, како војних, тако и цивилних лица – истакао је министар додајући да апарат који је пуштен у рад кошта око 65 милиона динара и за 40 одсто ће повећати ефикасност те установе када је реч о коронарним болестима.



Такође, министар је изразио очекивање да ће савремена опрема привући и пацијенте из иностранства, код којих у последње време постоји све веће интересовање за услуге ВМА, али и да ће се кренути са трансфером знања у иностранство.

Према речима начелника ВМА пуковника проф. др Марјана Новаковића, пуштање у рад нове ангиосале у склопу је прославе три деценије рада ВМА.

– Велики пораст коронарних болести изискује и технолошки и стручни напредак. У складу са тим, ми смо обновили наше капацитете, за све пацијенте ВМА – нагласио је пуковник Новаковић додајући да према последњим статистикама, тим апаратом годишње може да се прегледа додатних 2.500 пацијената у дијагностичке али и у терапеутске сврхе. ■

Б. МИЉИЋ
Снимио Ј. МАМУЛА