



Tržište

Vojnomedicinska akademija (VMA) je moderna zdravstvena institucija od strateškog, nacionalnog i regionalnog značaja s tradicijom dužom od 160 godina. Bila je i temelj za nastanak prvog srpskog Medicinskog fakulteta. Definisana je kao najviša vojno-zdravstvena i naučno-istraživačka ustanova, kao i centar za postdiplomske studije. Njen stručni, naučni, edukativni, tehnološki i organizacioni razvoj je tekao prema svetskim standardima.

Kompleks VMA se danas prostire na površini od 21 hektara, a sama zgrada, podeljena u više od 60 tehničko-tehnoloških celina sa oko 6.000 prostoriya, zauzima površinu od 180.000 kv. Jedinstvena arhitektonska celina VMA i nakon 25 godina od projektovanja i izgradnje ostala je



jedan od simbola Beograda, glavnog grada Srbije. Građena je po modelu najsavremenijih medicinskih ustanova u svetu koji omogućava odličnu interdisciplinarnu saradnju.

Vojnomedicinska akademija u svom sastavu ima 27 klinika i 17 instituta, Dijagnostičko-poliklinički centar, Centar za kontrolu trovanja, Trauma centar, Centar hitne pomoći, Centar za transplantaciju organa i kostne srži. VMA s kapacitetom od 1.200 bolničkih postelja godišnje hospitalizuje oko 30.000 bolesnika, obavi oko 30.000 hirurških intervencija i više od pola miliona specijalističkih pregleda.

U svakom trenutku na školovanju nalazi se 400 lekara na specijalizaciji iz svih oblasti medicine, stomatologije i farmacije, neprekidno se rade i brane doktorske disertacije i magistarski radovi i edukuju se lekari iz inostranstva (Kina, Norveška, arapske zemlje). VMA je i nastavna baza za praktičnu nastavu srednjih i viših medicinskih škola i fakulteta. Od 2.500 zaposlenih, 470 su lekari, 40 stomatolozi, 36 farmaceuti, a 1.400 medicinski tehničari svih profila. Nastavni potencijal ove ustanove čini više od 160 profesora, docenata i drugih stručnjaka s nastavno-naučnim zvanjem. U institutima Sektora za preventivnu medicinu angažovani su stručnjaci iz oblasti hemije, fizike, biologije, psihologije i veterine. Ovakav potencijal stvara uslove za organizaciju mnogih stručnih i naučnih skupova sa učesnicima iz zemlje i inostranstva.

Bolničko-informacioni sistem VMA okuplja tim specijalizovanih stručnjaka za pitanja informatike koji rade na integrisanju sveukupnih aktivnosti VMA u jedinstveni informacioni sistem. Lečenje, obrazovanje i naučno istraživački rad, kao osnovne delatnosti ove velike kuće, nesmetano se obavljaju zahvaljujući sveobuhvatnoj logističkoj podršci.

Dostignuća

Ono po čemu se VMA prepoznaje a spada u red vrhunskih medicinskih dostignuća jesu transplantacije tkiva i organa. Presađivanje solidnih organa (bubrega i jetre) su procedure u kojima, godinama unazad, učestvuju na desetine stručnjaka različitih profila. Transplantacija kostne srži obavlja se kod pacijenata VMA, obolelih od hematoloških bolesti. Transplantacijom matičnih ćelija u slučajevima akutnog infarkta miokarda umanjuju se komplikacije a kod obolelih od multiple skleroze postiže se kliničko poboljšanje i usporava se progresija ove teške bolesti.

Koncentracija toksičnih materija u različitim telesnim tečnostima i identifikacija otrova u slučaju sumnje na akutno trovanje određuje se u Centru za kontrolu trovanja, jedinjoj specijalizovanoj ustanovi te vrste u našoj zemlji za dijagnostiku i lečenje akutnog trovanja odraslih osoba.

Istorijat

Tradicija VMA seže do polovine XIX veka, kada je ukazom kneza Aleksandra Karađorđevića 2. marta 1844. godine od soldatskog špitalja u Beogradu osnovana prva centralna vojna bolnica. Taj datum se danas slavi kao dan VMA.

U to vreme srpsku medicinu i vojni sanitet Kneževine Srbije obogatio je veći broj lekara školovanih u inostranstvu, a među njima bio je i dr Vladan Đorđević, osnivač srpske hirurgije. Hirurgija od tada postaje jedan od zaštitnih znakova ove ustanove.



Izgradnjom nove zgrade vojne bolnice 1909. godine dobijena je najmodernija zdravstvena ustanova na Balkanu, koja je imala 400 bolesničkih postelja, laboratoriju, zubnu stanicu i rendgen aparat. Tokom balkanskih ratova i Prvog svetskog rata srpska ratna hirurgija izbila je u sam svetski vrh i postala je vodeća po svojim stavovima, metodama i postupcima.



Nakon Prvog svetskog rata šest lekara ove bolnice učestvovalo je u formiranju Medicinskog fakulteta u Beogradu.

Bolnica se tokom godina razvijala i još jednom menjala ime u Glavnu vojnu bolnicu Kraljevine Jugoslavije, da bi 1950. bila preimenovana u Vojnomedicinsku akademiju. Od tada je VMA najveća vojno-zdravstvena i naučno-istraživačka ustanova kao i centar za postdiplomsko školovanje. U Školi rezervnih oficira sanitetske i veterinarske službe u VMA već 45 godina obučavaju se diplomirani lekari, farmaceuti, stomatolozi i veterinari.

Proizvodi/usluge

Najznačajnije funkcije VMA su dijagnostika i lečenje. U Vojnomedicinskoj akademiji radi se više od 5.000 različitih dijagnostičkih i terapijskih procedura, od najjednostavnijih do veoma složenih i skupih, kao što su transplantacije tkiva i organa.

U 24 operacione sale dnevno se izvede između 70 i 90 različitih hirurških intervencija. Vojnomedicinska akademija je i dalje prepoznatljiva po svojoj čuvenoj hirurškoj školi.

Specifičnost ove ustanove je i postojanje stalnih i mobilnih medicinskih ekipa za vanredne situacije i hitnu intervenciju. One se angažuju u slučajevima masovnog trovanja, akcidentnog zračenja, eventualne upotrebe bioloških agenasa, kao i drugih masovnih katastrofa u zemlji.

U savremenim zdravstvenim sistemima značajnu ulogu ima preventivna medicina. Na VMA lideri u ovoj oblasti su stručnjaci s Instituta za higijenu, epidemiologiju, medicinu rada, vazduhoplovnu medicinu, Odeljenja za mentalno zdravlje i vojnu psihologiju koji uz stručnjake iz Odeljenja za medicinsku statistiku čine sektor



Preventivne medicine VMA.

Pod krovom VMA postoji i tzv. mala fabrika lekova - Institut za farmaciju u čijem se sastavu nalaze odeljenja za kontrolu, ispitivanje i proizvodnju lekova, klinička i poliklinička apoteka. Jedan od najprestižnijih instituta VMA je Institut za medicinska istraživanja u kome se trenutno radi više od 40 naučno-istraživačkih projekata.



čiji se rezultati objavljuju u domaćim i stranim stručnim i naučnim časopisima.

VMA ima i svoje glasilo. Već 62 godine izlazi Vojnosanitetski pregled, časopis lekara i farmaceuta Vojske Srbije.

Najnoviji poduhvati

U želji da se unaprede dijagnostika i lečenje u okviru VMA osnovano je više novih organizacionih celina. Pored Dijagnostičko-polikliničkog centra, nastalog povezivanjem Specijalističke poliklinike i funkcionalne dijagnostike (s Centrom za dnevnu hirurgiju u svom sastavu), formiran je Centar za transplantaciju organa i kostne srži, Centar za kliničku farmakologiju, Odeljenje za prevenciju i kontrolu bolničkih infekcija i Odeljenje za zdravstvenu negu.

Promocija

Od osnivanja do danas Vojnomedicinska akademija je ustanova na koju su se mnogi ugledali. Ona je vaspitala i školovala medicinski kadar za potrebe zdravstvenih centara širom zemlje i s godinama postajala sinonim za kvalitetnu medicinsku uslugu. Brojna priznanja mnogih nacionalnih i međunarodnih institucija su samo potvrda uspešnog



rada VMA. Promovisali su je, pre svega, brojni uspešno izlečeni pacijenti, ali i mediji.

Strateške ciljeve - očuvanje sopstvenih vrednosti, unapređenje stručnog i naučnog rada, kontinuirana edukacija zaposlenih, tržišna orijentacija, funkcionalna integracija u zdravstveni sistem Srbije i međunarodna saradnja - Vojnomedicinska akademija promovise i putem planiranih aktivnosti Službe za odnose s javnošću. U toj kući zdravlja se neguju dobri odnosi s predstavnicima medija sa željom da se u njoj osećaju kao rado viđeni i gosti i domaćini.

Web portal VMA postavljen je kao vrhunsko softversko rešenje koje pruža sistematizovan prikaz velikog broja informacija namenjenih korisnicima usluga kao i stručnoj i naučnoj javnosti.

Vrednosti brenda

Dobra organizacija rada, tercijarni nivo zbrinjavanja obolelih, profesionalizam i vrhunski kvalitet, savremene dijagnostičke i terapijske procedure, prednosti bolnice centralnog tipa,

medicinska i druga neophodna pomoć osnovni su elementi imidža ove institucije. Na kraju se može reci da je VMA više od bolnice - ustanova kojoj se veruje.

www.vma.mod.gov.yu

ONO ŠTO NISTE ZNALI

VMA

- VMA ima 6.000 prostorija, 180.000 pregradnih zidova, 100.000 kvm keramičkih pločica, 5.240 prozora, 6.350 vrata, 116 km vodovoda, 3.000 umivaonika, 4.500 tuš baterija, 26 liftova, 465 protivpožarnih hidranata.
- U poslednjih 30 godina na VMA je odškolovalo 5.000 specijalista zdravstvene struke, odbranjeno je 380 magistarskih i 220 doktorskih teza.
- U Institutu za medicinska istraživanja VMA 1990. godine prvi put primenjen je genetski inženjering u dijagnostičke svrhe.
- Samo u poslednje četiri godine urađeno je oko 100 kliničkih ispitivanja lekova.
- U 2006. godini po prvi put u VMA uspešno je urađena transplantacija jetre od živog davaoca.