

TLAČOVÁ SPRÁVA

Košice, 24. február 2017

Študentka Lekárskej fakulty UPJŠ získala bronzovú medailu v kumite na Majstrovstvách Európy v Sofii

Na športovom poli sa zviditeľnila ďalšia študentka Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach - Viktória Pillárová pre Slovensko vybojovala bronzovú medailu v kategórii kumite ženy do 21 rokov do 68 kg na nedávnych Majstrovstvách Európy v karate. Podujatie sa konalo v bulharskej Sofii a zúčastnilo sa ho 1200 súťažiacich z 50 krajín sveta.

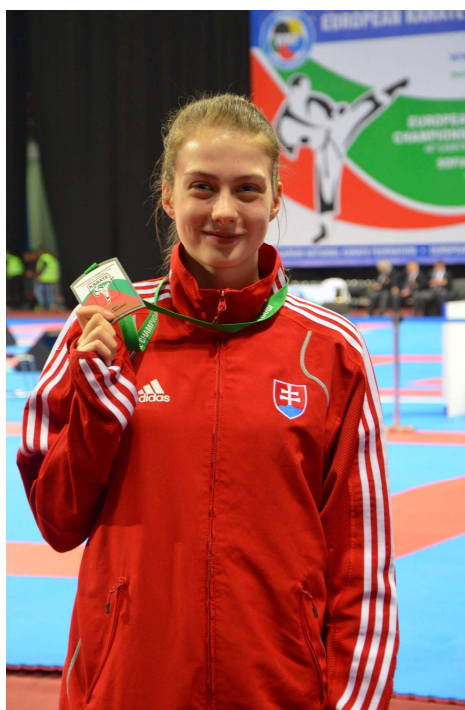
„V turnaji 19. februára som porazila reprezentantky z Anglicka, Nórska a Luxemburska, vo štvrtfinále som potom prehrala s Portugalčankou a v boji o tretie miesto som vyhrala nad reprezentantkou z Kosova 8:2 na body. Som šťastná, že som získala do zbierky ďalšiu cennú medailu, a že sa mi podarilo úspešne reprezentovať našu krajinu, a samozrejme aj našu fakultu a univerzitu,“ hovorí študentka 2-ročníka študijného programu Všeobecné lekárstvo na Lekárskej fakulte UPJŠ Viktória Pillárová, ktorá prispela k umiestneniu Slovenska na 6. mieste v celkovom hodnotení krajín po zisku šiestich medailí našich reprezentantov.

Viktóriine meno sa vlni spomínalo v súvislosti so ziskom tretieho miesta v karate kumite do 68 kg na Zimnej univerziáde v Košiciach vo februári 2016 a prispela tiež k získaniu zlatej medaily na Európskych univerzitných hrách v chorvátskom Záhrebe v júli 2016, keď spolu s ďalšou študentkou Lekárskej fakulty UPJŠ Zuzanou Schwartzovou a študentkou Ústavu telesnej výchovy a športu UPJŠ Marigonou Mehmeti vybojovali najvyššiu priečku v karate spomedzi 15 družstiev.

Študentke k peknému úspechu zagrataloval aj dekan Lekárskej fakulty UPJŠ v Košiciach, ktorý je veľmi rád, že študentky medicíny dokážu sklbiť tak náročné štúdium sklbiť aj so športom a získavať úspechy aj na športovom poli. *„Držím Viktórii palce i do budúcnosti a to tak v športe, ako aj štúdiu,“* konštatoval prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.



FOTOGALÉRIA:



Túto tlačovú správu nájdete archivovanú na: www.medic.upjs.sk

RNDr. Jaroslava Oravcová
PR manažérka