



BORIS KOVAČEV / HANZA MEDIA

Dr. Primorac i Šuker

HNS prvi u svijetu uvodi nove dijagnostičke metode u prevenciji srčane smrti nogometaša

Zdravstvena komisija Hrvatskog nogometnog saveza će u sljedeća dva mjeseca, u sklopu pilot projekta novih molekularnih dijagnostičkih metoda u svrhu prevencije iznenadne srčane smrti u sportaša, obaviti kardiološku obradu i genetska ispitivanja kod stotinjak hrvatskih nogometaša.

“Hrvatski nogometni savez već je svim klubovima od prve do županijskih liga u muškoj i ženskoj konkurenciji poslao upitnik koji su sastavili naši zdravstveni stručnjaci i na temelju kojeg ćemo svima onima kod kojih se pokaže i najmanja sumnja organizirati detaljne kardiološke preglede i dodatna genetska ispitivanja kojima ćemo nastojati spriječiti slučajeve iznenadne smrti naših nogometaša”, rekao je u utorak predsjednik

HNS-a Davor Šuker. Predsjednik Zdravstvene komisije HNS-a dr. Dragan Primorac kazao je da je Hrvatska prva zemlja u svijetu koja je uvela projekt novih molekularnih dijagnostičkih metoda u svrhu prevencije iznenadne srčane smrti u sportaša.

“U svijetu je od 1980. godine od zatajenja srca umrlo 842 sportaša, a čak 7,2 posto zdravih ljudi imaju genetskih predispozicija oboliti od neke kardiovaskularne bolesti”, kazao je dr. Primorac i najavio da će u sljedeća dva mjeseca najmanje stotinjak naših nogometaša, kod kojih se ukaže i najmanja sumnja na moguće srčane probleme, obaviti opsežna kardiološka i genetska ispitivanja u sklopu međunarodnog projekta u čijoj će realizaciji sudjelovati njemački i američki liječnici. (h)