



HNS PRVI U SVIJETU UVODI NOVE METODE U PREVENCIJI SRČANE SMRTI NOGOMETAŠA

ZAGREB » 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 predsjednik HNS-a Davor Šuker.

Predsjednik Zdravstvene komisije HNS-a, dr. Dragan Primorac, pojasnio 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 - rekao 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.

Jedan od vodećih europskih kardiologa Johannes Brachmann iz Njemačke naglasio je da zadnje znanstvene spoznaje sugeriraju kako klasični kardiološki pregled nije dostatan u ranom otkrivanju stanja koja mogu dovesti do iznenadne srčane smrti sportaša te da genetski probir kod predisponiranih sportaša dobiva ključnu ulogu.