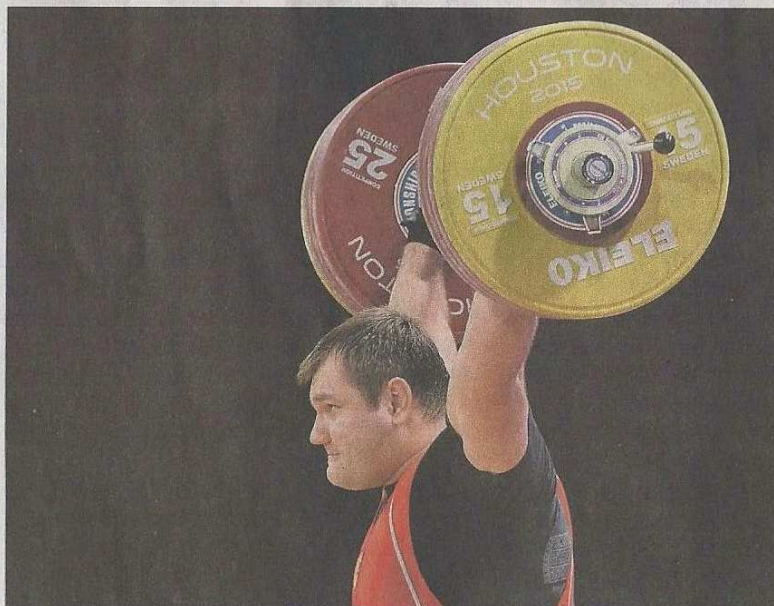


Tizenkét százalék

Kétszáz minta, huszonnégy pozitív eset. Noha a houstoni súlyemelő-világverseny éppen egy hónapja ért véget, az eredményei némi késéssel, a doppingellenőrzés eredményeinek nyilvánosságra hozatalakor kezdenek igazán érdekessé válni. Tiltott szerek használatát az egyetemes sport történetében valószínűleg még soha, egyetlen eseményen nem mutatták ki ilyen megrököndítően magas, tizenkét százalékos arányban. Bátorság lenne eldönteni, mindebből a súlyemelés vésszes fertőzöttségére vagy a feltétlen megtisztulás iránti vágyra következtek.

Novák Miklós

Alekszej Lovcsev esetével robbant a bomba. Karácsonyig az orosz emelőben tiszteltük a „világ legerősebb emberét”. Az ólomsúlyú versenyző a vb-n 475 kg-os összetett eredménnyel megdöntötte az iráni Hoszein Rezazadeh immár tizenöt éve fennálló világcsúcsát. Ám kiderült, nem csak a tehetségének, szorgalmának, fehérjedús táplálkozásának köszönheti félelmetes erejét. Elsők között az ő vizeletéből mutatták ki az ipamorelin nevű szert, ami a növekedési hormon fokozott termelését segíti elő.



Az ólomsúly világcsúcstartója, Alekszej Lovcsev is doppingolt

Fotó: MTI

Összesen kétszáz mintát ellenőriztek, Lovcsevvel együtt huszonnégyen buktak le – mindkettő rendkívül magas szám. „A Nemzetközi Doppingellenes ügynökség (WADA) statisztikája alapján valamennyi sportágat tekintve a mintavételek másfél-két százaléka hoz pozitív eredményt. A különösen doppingérzékeny sportágak esetében, amelyek közé a súlyemelést is sorolhatjuk, az ez arány valamivel ma-

gasabb, de a houstoni súlyemelő-világverseny mindenképpen kiugró eredményt hozott. Az ellenőrzések nagy számát és a pozitív esetek arányát tekintve egyaránt” – erősítette meg a feltételezésünket Tiszeker Ágnes, a Magyar Antidopping Csoport vezetője, miszerint a houstoni vb új korszakot nyithat a doppingellenőrzésben.

„A tudományos publikációk még nem ismertek, de nem kizárt, hogy a növe-

kedési hormon, pontosabban az azt fokozó fehérje használatának a kimutatásában áttörést ért el a vizsgálatokat végző montreali labor. Az esetek többségében anabolikus androgén szteroid a detektált tiltott szer, ami persze súlyemelésben nem meglepő, de a 2016-os olimpiára tekintve öröndes fejlemény a növekedési hormon kimutatása. Annál is inkább, mert a riói vizeletmintákat is a montreali labor vizsgálja majd” – tette hozzá a doktornő.

Szerinte a Nemzetközi Súlyemelő-szövetség elkötelezettsége példaértékű a tiltott szerek elleni harcban, ám a kérdés úgy is feltehető: mennyire hiteles az a sportág, amelynek versenyzői ennyire magas arányban doppingolnak?

Noha a magyar válogatott gyengén szerepelt Houstonban, nem szerzett olimpiai kvótát, de a versenyzőink legalább tiszták (Pócza Vajk Károly, aki nem volt tagja a keretnek, még idehaza akadt fenn az ellenőrzésen).

Dobos Imre, a magyar szövetség elnöke nem csak erre hívta fel a figyelmet: „Megdöbbentő a pozitív esetek magas aránya. Egyrészt örömteli, hogy ennyire szigorú az ellenőrzés, ami ugyanakkor a sokat hangoztatott felvilágosítás, megelőzés eredménytelenségére is felhívja a figyelmet. Ezen a területen sokkal hatásosabb munkára van szükség.” Dobos Imre arra nem tudott egyértelmű választ adni, hogy a tömeges lebukások után a magyar férfiválogatott a vb-eredmények alapján elért huszonkilencedikről előreléphet-e a huszonnegyedik, három riói kvótát érő helyre. Noha nem ez a legfontosabb kérdés, nekünk mégsem mindegy.