

Bulletin Antidopingového výboru ČR

Září 2009



Antidopingový výbor ČR
Czech Anti-Doping Committee

Nekonečný boj

President Mezinárodní cyklistické unie (UCI) Pat McQuaid slíbil v počátku svého druhého čtyřletého období pokračovat v "nekonečném boji proti dopingu". McQuaid řekl, že doping je stále problém, přestože se při letošní Tour de France nevyskytl žádný pozitivní dopingový test. „V našem sportu není místo pro podvodníky," prohlásil.

McQuaid řekl, že letos odebrali 850 jezdců ze všech cyklistických disciplín, což celkově činilo 13 800 vzorků. Zhruba 7 500 z nich bylo vykonáno mimo soutěž (mimo chodem před třemi lety se jich uskutečnilo jen 300). Letos se zatím řešilo 47 pozitivních případů (v porovnání s 36 před třemi lety), včetně Mikele Astarloze, který byl testován pozitivně na EPO při tréninku na Tour de France. Později vyhrál 16tou etapu a přestože odmítl použití dopingu, byl o vítězství připsán.

Hrozí antidopingové laboratoři v Praze zánik?

Laboratoř dopingové kontroly (LDK) v Praze je jednou z pětaticeti WADA akreditovaných laboratoří na světě (šestnáct z nich je v Evropě), která může provádět analýzu vzorků z dopingových kontrol sportovců.

Zřízení LDK a udržení její akreditace je závazek ČR vyplývající z čl. 5 Evropské antidopingové úmluvy (vyhl. pod č. 57/2005 Sb.m.s.).

LDK jsou zřizovány především pro analýzu vzorků z dopingových kontrol národního antidopingového programu za který odpovídají národní antidopingové organizace. Kromě toho může LDK přijímat k analýze vzorky od antidopingových organizací jiných zemí, mezinárodních sportovních federací nebo pořadatelů sportovních mezinárodních soutěží.

Pro současné potřeby akreditace musí LDK

ročně provést analýzu minimálně 1 500 vzorků. Současné kapacitní možnosti pražské LDK umožňují provádět ročně okolo 1 900 vzorků.

Podmínky akreditace, to znamená oprávnění k činnosti laboratoří, stanovuje lékařská komise WADA. Podle nových akreditačních podmínek musí každá laboratoř od 1. 1. 2011 každoročně analyzovat min. 3 000 vzorků a zavést metodu detekce EPO, růstového hormonu a ověřování endogenních steroidů izotopovou metodou (IRMS).

Tyto podmínky naše LDK nesplňuje z důvodu jednak zastaralého přístrojového vybavení, které omezuje kapacitu a jednak proto, že na nové požadované metody nemá potřebné přístroje vůbec. Pokud LDK nesplní požadované podmínky pro akreditaci WADA nebude od 1. 1. 2011 smět analyzovat žádné vzorky,

čímž ztratí smysl své existence.

Dopady zrušení LDK:

1. Ztráta mezinárodní prestiže ve sportovním prostředí. ČR rozsahem sportovní aktivity (počet sportovních svazů a počet soutěží), mezinárodní úspěšnosti olympijských i neolympijských sportů je na předních místech mezi zeměmi, které mají akreditovanou laboratoř dopingové kontroly.

2. Může být ovlivněno i rozhodování o přidělení pořadatelských soutěží v ČR ze strany mezinárodních sportovních federací.

3. Blíže dostupné laboratoře v okolních zemích nemají dostatečně volnou kapacitu pro analýzu vzorků z českého antidopingového programu a vzorků odebíraných při mezinárodních soutěžích pořádaných v ČR.

Bulletin Antidopingového výboru ČR

Září 2009



Antidopingový výbor ČR
Czech Anti-Doping Committee

Seznam zakázaných látek a metod pro rok 2010

Prvního října byl publikován nový Seznam zakázaných látek a metod, který nahradí stávající, tím, že vejde v platnost 1. ledna 2010. Zde přinášíme přehled nejvýznamějších změn.

Pseudoefedrin je opět zařazen zpět na Seznamu zakázaných látek a metod pro rok 2010. Tento stimulant byl zakázán až do roku 2003, o rok později byl přidán do monitorovacího programu. Vrácen byl právě na jeho základě, neboť se jasně prokázalo zneužívání této látky a také fakt, že

při jistých dávkách pseudoefedrin podporuje výkonnost.

Další změnou je nový status salbutamolu a salmeterolu, které se používají jako léky na astma.

Na jejich použití inhalací (v případě salbutamolu maximálně 1 600 mikrogramů denně) nebude již nadále potřeba terapeutická výjimka, ale bude stačit vyplnit jednoduché prohlášení o užití.

Salbutamol bude od nového roku povolen až do hranice 1,000 nanogramů na

mililitr. Pokud bude tato hranice překročena, bude předpokládáno, že se látka dostala sportovci do těla jiným způsobem než inhalací. Sportovec pak bude muset odbornou studií dokázat, že hladina látky nalezené v moči byla následkem léčby.

Status dalších podobných léků na astma ze skupiny beta-2agonistů zůstává nezměněn.

Dodávání kyslíku (hyperoxia) již od příštího roku nebude zakázáno, stejně tak jako dodání částic vlastní krve

(tzv. blood spinning). Ovšem jen za předpokladu, že nebudou dodány nitrosvalové a bude vyplněno hlášení o použití.

V případech, kdy poměr testosteronu k epitestosteronu (T/ E ratio) bude větší než 4 a analýza IRMS nebo jiná spolehlivá analytická metoda neprokáže evidenci exogenního dodání zakázané látky, nebudou se dělat žádné další odběry či analýzy.

Seznam zakázaných látek a metod pro rok 2010 odráží dlouhodobé vědec-



Bulletin Antidopingového výboru ČR

Září 2009



Antidopingový výbor ČR
Czech Anti-Doping Committee

Další porušení antidopingových pravidel v průběhu roku 2009

Zdeněk Černý * 1991, box

porušení antidopingového pravidla 2.1 Směrnice, při MČR juniorů, dne 26.4.2009 – metandienon a stanazolol. Potrestán zastavením činnosti na 2 roky.

Václav Kyrál * 1979, triatlon

porušení antidopingového pravidla 2.1 Směrnice, při Austria Half Ironman 2009, dne 24.5.2009 – efedrin. Potrestán zastavením činnosti na 2 roky.

Sabina Dostálová *1990, plavání

porušení antidopingového pravidla 2.1 Směrnice, při MČR, dne 22.2.2009 – metandienon. Potrestána zastavením činnosti na 2 roky.

Sportovkyně se při dlouhém průkazném řízení snažila objasnit původ zakázané látky ve svém vzorku. Za tímto účelem byly analyzovány jí používané výživové doplňky. V žádném z nich nebyl metandienon nalezen.

Statistika dopingových kontrol v ČR (září 2009)

Sport	Při soutěži	Mimo soutěž	Celkový počet
atletika	4	0	4
baseball	0	2	2
biatlon	4	0	4
cyklistika	10	0	10
kulturní sport	0	2	0
lyžování	3	16	19
metaná	4	0	4
motocyklový sport	4	0	4
orientační běh	9	0	9
rychlobruslení	0	1	1
silový trojboj	5	0	5
softball	4	0	4
sportovní gymnastika	0	4	4
střelba	5	0	5
veslování	5	0	5
volejbal	0	4	4
vzpírání	0	4	4
zdravotně postižení	5	0	5
Celkem sportů	12	7	18
CELKEM KONTROL	62	33	95

Nové video

Světová antidopingová agentura (WADA) vydala nové instruktážní video, které popisuje základní informace o právech a odpovědnosti sportovce v průběhu dopingové kontroly.

Spolupracovala na něm s organizačním výborem zimních olympijských a paralympijských her ve Vancouveru 2010 (VANOC). Pětiminutové video, které poskytuje všeobecné informace a popisuje proces dopingové kontroly, cílí na mladé sportovce a ty, kteří budou k dopingové kontrole vyzváni poprvé ve své sportovní kariéře.

Video si v současnosti můžete pustit na webových stránkách WADA www.wada-ama.org, na výběr je spot v angličtině a francouzštině.

Na dalších jazykových verzích se momentálně intenzivně pracuje.

Chcete pravidelně dostávat bulletin nebo si koupit náramek proti dopingů?

Zavolejte si o něj na 233 370 149 nebo nám napište na info@antidoping.cz.