

Проф. др Ненад Ђурђевић
Проф. др Владимир Јорга

ДОПИНГ У СПОРТУ



Проф. др Ненад Ђурђевић
Проф. др Владимир Јорга

ДОПИНГ У СПОРТУ



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО
ПРОСВЕТЕ И СПОРТА

УПРАВА ЗА СПОРТ

Проф. др Ненад Ђурђевић
Проф. др Владимир Јорга

ДОПИНГ У СПОРТУ

1. издање
Београд, 2003.

издавач

Република Србија
Министарство просвете и спорта
Управа за спорт

за издавача

Драган Вуксановић, директор Управе за спорт

илустрација

Драгутин Вукелић

припрема за штампу и дизајн

ПРОПАГАНДА, Београд

штампа

ПАРАЛ, Београд

тираж

4000 примерака

ISBN 86-83335-10-0

Припрему и штампање ове брошуре омогућила је и финансирала
Управа за спорт Министарства просвете и спорта Републике Србије.



Брже, више, даље?

**Побољшање спортског учинка помоћу
хемијских лабораторија**

Да ли смо сви позитивни?

■ Шта је допинг?

Под допингом се данас у савременом спорту подразумева употреба било које стране супстанце или физиолошких супстанци у великим количинама, као и коришћење физиолошких састојака различитим путевима уноса с намером да се на вештачки начин повећају радне и спорстке способности.

Године 1960, након што је дански бициклиста Курт Енемар Јенсен умро за време Олимпијских игара у Риму због прекомерног уноса амфетамина и Roniacol-a, Медицинска комисија Интернационалног олимпијског комитета припремила је стручну анализу и материјал, који је 1964. године усвојен у Токију и прихваћена је прва научна дефиниција "допинга". Олимпијске игре у Токију важне су због усвајања прве листе забрањених супстанци (табела 1), која је касније стално стручно усавршавана и допуњавана. У Мексико Ситију је 1968. године званично усвојено и започето је са тестирањем спортиста на допинг како на летњим тако и на зимским олимпијадама.

Табела 1.

Листа забрањених супстанци – Токио, 1964. године

Допинг класификације

- Стимуланси
 - Психомоторни стимуланси
 - Симпатомиметички амини
 - Различити стимуланси централног нервног система (укључујући кофеин)
- Наркотици
- Анаболички стероиди
- Бета-блокатори
- Диуретици
- Хормон раста

Допинг методе

- Допинг путем крви
- Фармаколошке, хемијске и физичке манипулације урина

Категорија лекова који подлежу одређеним рестрикцијама

- Алкохол
- Локални анестетици
- Кортикостероиди
- Бета-агонисти (стимулатор)

