

ANNEXE

Liste de référence des classes de substances dopantes
et de méthodes de dopage

- I. *Classes d'agents de dopage*
 - A. Stimulants
 - B. Narcotiques
 - C. Stéroïdes anabolisants
 - D. Bêta-bloquants
 - E. Diurétiques
 - F. Hormones peptidiques et analogues
- II. *Méthodes de dopage*
 - A. Dopage sanguin
 - B. Manipulation pharmacologique, chimique ou physique
- III. *Classes de substances soumises à certaines restrictions*
 - A. Alcool
 - B. Marijuana
 - C. Anesthésiques locaux
 - D. Corticostéroïdes

Exemples

- I. *Classes d'agents de dopage*
 - A. Stimulants tels que :
 - amfepramone
 - amfetaminil
 - amiphénazole
 - amphétamine
 - benzphétamine
 - caféine*
 - cathine
 - chlorphentermine
 - clobenzorex
 - clorprénaline
 - cocaïne
 - cropropamide (composant du « micorène »)
 - crothétamide (composant du « micorène »)
 - dimétamphétamine
 - éphédrine
 - étaphédrine
 - éthamivan
 - éthylamphétamine
 - fencamfamine
 - fénétylline
 - fenproporex
 - furfénorex
 - méfénorex
 - méthamphétamine
 - méthoxyphénamine
 - méthyléphédrine
 - méthylphénidate
 - morazone
 - nikéthamide
 - pémoline
 - pentétrazol
 - phendimétrazine
 - phenmétrazine
 - phentermine

* Pour la caféine, un échantillon sera considéré comme positif si la concentration dans les urines dépasse 12 microgrammes/ml.