

STIMULANTS (Effets chez les athlètes sportifs)

Produits :

amphétamines, caféine, cocaïne, éphédrine, amineptine, amiphénezone, bromantan, fencamfamine, mésocarbe, pentétrafol, pipradol, salbumatol, etc.

Effets :

Les stimulants retardent la sensation de fatigue et augmentent la vigilance. Ils provoquent une hausse de température corporelle, une augmentation de la tension artérielle et une accélération du pouls. Donc ils prolongent la capacité de s'entraîner. Ils engendrent également un état d'euphorie. Cependant les athlètes ont besoin d'une plus grande période pour récupérer.

Effets secondaires :

Accélération du rythme cardiaque, augmentation de la tension artérielle, arythmie, déshydratation, tremblements, convulsions, anxiété accrue, stress, impatience, agressivité, problèmes cardio-vasculaires, troubles psychiques (dépressions, toxicodépendance), épuisement extrême pouvant entraîner la mort.