

The 2024 Monitoring Program*

The following substances are placed on the 2024 Monitoring Program:

1. Anabolic Agents:

In and Out-of-Competition: Ecdysterone

2. Peptides Hormones, Growth Factors, Related Substances, and Mimetics:

In and Out-of-Competition: Gonadotrophin-releasing hormone (GnRH) analogues in females under 18 years only.

3. Hypoxen (polyhydroxyphenylene thiosulfonate sodium):

In and Out-of-Competition

4. Stimulants:

In-Competition only: Bupropion, caffeine, nicotine, phenylephrine, phenylpropanolamine, pipradrol and synephrine.

5. Narcotics:

In-Competition only: Codeine, dermorphin (and its analogues), dihydrocodeine, hydrocodone and tapentadol

6. Semaglutide:

In and Out-of-Competition

*The World Anti-Doping Code (Article 4.5) states: "WADA, in consultation with Signatories and governments, shall establish a monitoring program regarding substances which are not on the Prohibited List, but which WADA wishes to monitor in order to detect potential patterns of misuse in sport."

Programme de surveillance* 2024



Les substances ci-dessous sont incluses dans le programme de surveillance 2024:

1. Agents anabolisants:

En et hors compétition: ecdystérone

2. Hormones peptidiques, facteurs de croissance, substances apparentées et mimétiques:

En et hors compétition: analogues de l'hormone de libération de la gonadotrophine (GnRH) chez les sportives de sexe féminin âgées de moins de 18 ans seulement.

3. Hypoxen (polyhydroxyphénylène thiosulfate de sodium) :

En et hors compétition

4. Stimulants :

En compétition seulement: bupropion, caféine, nicotine, phénylephrine, phénylpropanolamine, pipradol et synéphrine

5. Narcotiques :

En compétition seulement: codéine, dermorphine (et analogues), dihydrocodéine, hydrocodone et tapentadol

6. Sémaglutide :

En et hors compétition

*Le Code mondial antidopage (article 4.5) stipule que: «L'AMA, en consultation avec les signataires et les gouvernements, établira un programme de surveillance portant sur des substances ne figurant pas dans la Liste des interdictions, mais que l'AMA souhaite néanmoins suivre pour pouvoir en déterminer la prévalence potentielle d'usage dans le sport».