

事 務 連 絡

令和4年8月9日

地区職域薬剤師会 御中

公益社団法人東京都薬剤師会

薬事情報課

写しの通り、日本薬剤師会より連絡がありましたので、お知らせ致します。なお、このたび訂正があった2022年版アンチ・ドーピングガイドブックは、6月会長会でお知らせさせて頂き地区薬剤師会にA会費会員数をお送りした冊子となりますので、お忙しいところ恐縮ですが貴会会員へのご周知のほど何卒宜しくお願い致します。

また、禁止表は毎年更新されますので、2021年版以前のガイドブックと差し換えを頂くよう重ねてお願い申し上げます。



事 務 連 絡

令和4年8月4日

都道府県薬剤師会 事務（局）長 殿

日 本 薬 剤 師 会

医薬情報管理部

アンチ・ドーピングガイドブックの訂正について

平素より、本会会務に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

標記について、本会が毎年作成しているアンチ・ドーピングガイドブックの19ページに記載されている下記の文について、競技団体等に確認したところ既に該当する規定は削除されていることが判明しました。

そのため、下記の文についても削除とさせていただきます。

削除になる文書（p19）

Q. 局所麻酔薬は禁止されませんか？

A. 2004年から禁止されません。しかし、ラグビーの場合、「競技に関する規定」の「第10条医学関連事項」に、「プレーヤーは、適切な歯科医や医師による止血のための傷口の縫合もしくは歯科的治療以外の目的で、試合当日に局部麻酔を受けてはならない。」とされ、WADAの禁止表では禁止されない物質が禁止されています。

会務ご多用のところ恐縮ながら、貴会会員にご周知下さるようお願い申し上げます。

ヒドロモルフォン	ナルラピド	
メサドン	メサペイン	麻薬
モルヒネ	モルヒネ塩酸塩、オプソ、アンペック、プレペノン、MS コンチン、モルベス、MS ツワイスロン、モヒアト、パシーフ 他	麻薬
ニコモルフィン	—	
オキシコドン	オキシコンチン、オキノーム、オキファスト 他	麻薬
オキシモルフォン	—	
ペンタゾシン	ソセゴン、ペルタゾン	非麻薬性鎮痛薬
ペチジン	ペチジン塩酸塩注射液 35mg「タケダ」 他	麻薬

[禁止される理由]

- ・ 麻薬は鎮痛、鎮静による精神・心理機能の向上とリラクゼーション、また、陶酔感、多幸感を期待して使用されるため禁止。
- ・ 副作用として、呼吸抑制、呼吸麻痺、依存性、血圧降下、ショック、めまい、眠気、嘔吐、虚脱、便秘、筋萎縮、視調節障害が見られる。

Q. “Open List” , “Closed List” とは？

A. 「S7.麻薬」のように禁止される物質・方法を限定したセクションを“Closed List”と言い、「類似の化学構造又は類似の生物学的効果を有するもの」「以下の物質が禁止されるが、これらに限定するものではない」等と記載があり、禁止される物質・方法の代表例が掲載されているセクションを“Open List”と言います。2008年北京オリンピックで金メダルを獲得したジャマイカチームの違反は、当時、禁止表に明記されていなかったメチルヘキサンアミン（S6.Bに該当、Open List）が問題となりました。

Q. 局所麻酔薬は禁止されませんか？

A. 2004年から禁止されません。しかし、ラグビーの場合、「競技に関する規定」の「第10条医学関連事項」に、「プレーヤーは、適切な歯科医や医師による止血のための傷口の縫合もしくは歯科的治療以外の目的で、試合当日に局所麻酔を受けてはならない。」とされ、WADAの禁止表では禁止されない物質が禁止されています。

S8. カンナビノイド

この分類におけるすべての禁止物質は特定物質である。

このセクションの濫用物質：テトラヒドロカンナビノール（THC）

全ての天然および合成カンナビノイドは禁止される。

- 大麻由来物質[ハシシュおよびマリファナ]および大麻製品
- 天然および合成テトラヒドロカンナビノール（THCs）
- THCの効果を模倣する合成カンナビノイド等

例外

- カンナビジオール

[禁止される理由]

- ・ 思考、知覚、気分を異常に変化させ、多幸感、高揚感を期待して使用されるため禁止。
- ・ 憂うつ感、被暗示性の増強、錯乱、幻覚を伴うことがある。選手が競技に対する不安や焦りから逃避する目的で嗜癖に陥る危険性がある。

Q. 大麻とは？

A. 大麻草 *Cannabis sativa* の葉を乾燥したものがマリファナ、樹脂がハシシュである。主な成分はΔ9-テトラヒドロカンナビノール（THC）、カンナビロール等。

Q. 合成カンナビノイドとは？

A. カンナビノイド受容体のアゴニストで、日々、新規に合成され、入手状況が絶えず変化している精神活性物質。JWH-O18 および誘導体 JWH-O73、HU-210 等があり、「Spice」等に添加

削除