指定薬物の一例(令和5年に指定された物質及び物質群)

包括指定された1物質群(令和5年12月27日指定、令和6年1月6日施行)

物質群に含まれる HHC, HHCH については、医薬品医療機器等法において指定薬物として指定されていますが、個別の化合物の名称が削除され、今回の物質群として指定薬物に包括指定されました。

省令名

6a, 7, 8, 9, 10, 10a - α + ψ + + ψ + ψ

通称名

結合する炭素数が3の場合:HHCV

結合する炭素数が4の場合:HHCB

・ 結合する炭素数が 5 の場合: HHC、Hexahydrocannabinol (ヘキサヒドロカンナビノール)

・ 結合する炭素数が 6 の場合 : HHCH、HHC-H、Hexahydrocannab i hexol(ヘキサヒドロカンナビヘキソー ル)

結合する炭素数が7の場合:HHCP

結合する炭素数が8の場合:HHC-Octyl、HHCjd

包括指定された2物質群(令和5年8月31日指定、令和5年9月10日施行)

物質群に含まれる THCH, THCP については、医薬品医療機器等法において指定薬物として指定されていますが、個別の化合物の名称が削除され、今回の物質群として指定薬物に包括指定されました。

省令名

- 1. 6a, 7, 8, 10aーテトラヒドロー6, 6, 9ートリメチルー6Hージベンゾ [b, d] ピランー1ーオールの3位に 直鎖状アルキル基(炭素数が3から8までのものに限る。)が結合する物であって、1位、3位、6位 及び9位以外にさらに置換基が結合していない物及びこれらの塩類。ただし、麻薬及び向精神薬取 締法に規定する麻薬を除く。
- 2. 6a, 7, 10, 10aーテトラヒドロー6, 6, 9ートリメチルー6Hージベンゾ [b, d] ピランー1ーオールの 3 位 に直鎖状アルキル基 (炭素数が 3 から 8 までのものに限る。) が結合する物であって、1 位、3 位、6 位及び 9 位以外にさらに置換基が結合していない物及びこれらの塩類。ただし、麻薬及び向精神薬 取締法に規定する麻薬を除く。

通称名

結合する炭素数が3の場合:THCV

結合する炭素数が4の場合:THCB

結合する炭素数が6の場合:THCH

結合する炭素数が7の場合:THCP

結合する炭素数が8の場合:THCjd

注)炭素数 5 で規定される Δ 9-THC 及び Δ 8-THC については、麻薬及び向精神薬取締法において麻薬として指定されていることから、ただし書きの規定に基づき各物質群には含まれません。

THCH (令和 5 年 7 月 25 日指定、8 月 4 日施行)

省令名

- 1. 3-ヘキシルー6a, 7, 8, 10aーテトラヒドロー6, 6, 9-トリメチルー6Hージベンゾ [b, d] ピランー1ーオール及びその塩類
- 2. 3-ヘキシルー6a, 7, 10, 10aーテトラヒドロー6, 6, 9-トリメチルー6Hージベンゾ [b, d] ピランー1ーオール及びその塩類

<u>通称名</u>

- 1. △9-THCH、THCH
- 2. Δ8-THCH, THCH