

## أحكام عامة على الجداول المكافحة للمخدرات والمؤثرات العقلية

المعتمدة بمحضر الاجتماع الرابع في الدورة الثانية للجنة المشتركة بين وزارة الصحة والهيئة العامة للغذاء والدواء المبني على القرار الإداري رقم ١٣٣٦١/٥٢٨ وتاريخ ١٤٤٤/٠٥/٢٨ هـ

### رابعاً: المؤثرات العقلية التالية:

- ١ FENETYLLINE
- ٢ METHAQUALONE
- ٣ SECOBARBITAL

الواردة في الفقرة (ب) من الجدول الثاني، يحظر استيرادها أو تصديرها أو إنتاجها أو صنعها أو استعمالها أو الاتجار بها أو توزيعها أو وصفها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط، بعدأخذ موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للغذاء والدواء.

### خامساً: المؤثرات العقلية التالية:

- ١ PHEDRINE
- ٢ ETHANOL
- ٣ NOREPHEDRINE

الواردة في الفقرة (هـ) من الجدول الثاني، إذا كانت على شكل صيدلاني وللعلاج الطبي فإنها تخضع للرقابة وتنطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، أما المستحضرات الصيدلانية التي يكون أحد مكوناتها إحدى هذه المواد فإنها لا تخضع للرقابة ولا تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، ولكن يطبق عليها نظام المنشآت والمستحضرات الصيدلانية وإدراتها، الصادر بقرار مجلس الوزراء الموقر رقم (١٤٢٧/٦) وتاريخ ١٤٢٧/٦/١٤٢٧هـ، والمصادق عليه بالمرسوم الملكي الكريم رقم (٣٨) وتاريخ ١٤٢٧/٦/١٤٢٧هـ.

سادساً: المستحضرات الصيدلانية التي تحتوي على مادة مخدرة ومؤثر عقلي تعامل كمادة مخدرة.

سابعاً: تعامل المواد القياسية التي تحتوي مواد مخدرة أو مؤثرات عقلية معاملة المادة التي تحتويها.

ثامناً: كواشف المواد المخدرة والمؤثرات العقلية لا تخضع للرقابة ولا تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، وتعامل معاملة الكواشف العاديّة ويكون فسحها عن طريق قطاع الأجهزة والمنتجات الطبية في الهيئة العامة للغذاء والدواء.

### السلائف الكيميائية:

الجدول الثالث يشمل السلائف الكيميائية وينقسم إلى فئتين على النحو التالي:

- ١ فئة (أ): تضم السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٨٨م.
- ٢ فئة (ب): تضم السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٨٨م.

**البذور والنباتات:**  
الجدول الرابع يشمل النباتات والبذور المحظوظة وأي جزء منها وفي جميع أطوار نموها وعلى أي شكل كانت أو وجدت.

### المواد المخدرة:

أولاً: الجدول الأول يشمل المواد المخدرة وينقسم إلى خمس فئات على النحو التالي:

- ١ فئة (أ): تضم المواد المخدرة المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.
- ٢ فئة (ب): تضم المواد المخدرة المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.
- ٣ فئة (ج): تضم المواد المخدرة المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.
- ٤ فئة (د): تضم المواد المخدرة المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.
- ٥ فئة (هـ): تضم المواد المخدرة المراقبة محلياً بالمملكة.

ثانياً: الفئات (أ، ب، ج، د) في الجدول الأول المذكورة أعلاه، تعرف بالقائمة الصفراء والتي تصدر عن الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات.

ثالثاً: فئة (د) من الجدول الأول، يحظر استيرادها أو تصديرها أو إنتاجها أو صنعها أو استعمالها أو الاتجار بها أو توزيعها أو وصفها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط، بعدأخذ موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للغذاء والدواء.

رابعاً: المستحضرات الصيدلانية التي لا تخضع لنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية ويكون أحد مكوناتها ٨ ملجم كوبين فأقل وبشكل صيدلاني أقراص أو كبسولات فقط، فإنها تكون من الأدوية التي تصرف بوصفة طبية ولا تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، ولكن تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام المنشآت والمستحضرات الصيدلانية ولائحته التنفيذية.

### المؤثرات العقلية:

أولاً: الجدول الثاني يشمل المؤثرات العقلية وينقسم إلى خمس فئات على النحو التالي:

- ١ فئة (أ): تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.
- ٢ فئة (ب): تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.
- ٣ فئة (ج): تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.
- ٤ فئة (د): تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.
- ٥ فئة (هـ): تضم المؤثرات العقلية المراقبة محلياً بالمملكة.

ثانياً: الفئات (أ، ب، ج، د) في الجدول الثاني المذكورة أعلاه، تعرف بالقائمة الخضراء والتي تصدر عن الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات.

ثالثاً: فئة (أ) من الجدول الثاني، يحظر استيرادها أو تصديرها أو إنتاجها أو صنعها أو استعمالها أو الاتجار بها أو توزيعها أو وصفها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط، بعدأخذ موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للغذاء والدواء.

### الجدول الأول (المواد المخدرة)

فئة (أ): هي المواد المخدرة المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية ١٩٦١م

	Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المخدرة
1	Acetorphine	3-O-acetyltetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoorpavine (derivative of thebaine)	أسيتوريفين
2	Acetyl-Alpha-Methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl] acetanilide	أسيتيل-ألفا-ميثيل فنتانيل
3	Acetyl fentanyl	N-(1-Phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylacetamide	اسيتيل فنتانيل
4	Acetylmethadol	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	أسيتيل ميثادول
5	Acryloylfentanyl	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylacrylamide	أكريليول فينتانيل
6	Alfentanil	N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl) ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide	ألفنتانيل
7	AH-7921	3,4-dichloro-N-[(1-dimethylamino) cyclohexylmethyl] benzamide	إيه إم - ٧٩٢١
8	Allylprodine	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	أليل برودين
9	Alphacetylmethadol	$\alpha$ -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	ألفاسيتيل ميثادول
10	Alphameprodine	$\alpha$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفاميبرودين
11	Alphamethadol	$\alpha$ -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ألفاميثادول
12	Alpha-Methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	ألفا-ميثيل فنتانيل
13	Alpha-Methylthiofentanyl	N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl) ethyl]-4-piperidyl] propionanilide	ألفا-ميثيل تيوفنتانيل
14	Alphaprodine	$\alpha$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفابرودين

### الجدول المرفق بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

	Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المخدرة
15	Anileridine	1-p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	أنيليريدين
16	Benzethidine	1-(2-benzoyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بنزيتيدين
17	Benzylmorphine	3-benzylmorphine	بنزيل مورفين
18	Betacetylmethadol	$\beta$ -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	بيتاسيتيل ميಥادول
19	Beta-Hydroxyfentanyl	N-[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl] propionanilide	بيتا-هيدروكسي فنتانيل
20	Beta-Hydroxy-3-Methylfentanyl	N-[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl] propionanilide	بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فنتانيل
21	Betameprodine	$\beta$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتاميرودين
22	Betamethadol	$\beta$ -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	بيتاميಥادول
23	Betaprodine	$\beta$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتابرودين
24	Bezitramide	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolinyl) piperidine	بيزيتراميد
25	Brorphine	1-[1-[1-(4-bromophenyl) ethyl]-piperidin-4-yl]-1,3-dihydro-2H- benzimidazol-2-one	برورفين
26	Butonitazene	2-(2-(4-butoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl)-N, N-diethylethan-1- amine)	بوتونيتازين
27	Butyrfentanyl	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl) piperidin-4-yl] butanamide	بيوتيرفنتانيل
28	Cannabis and cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis	Indian hemp and resin of Indian hemp	القنب وراتج القنب وخلاصات وأصباغ القنب
29	Carfentanil	(4-((1-oxopropyl)-phenylamino)- 1-(2-phenylethyl)- 4-piperidinecarboxylic acid methyl ester)	كارفيتانيل
30	Clonitazene	2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	كلونيتازين
31	Coca leaf*	The leaf of the coca bush (plant material), except a leaf from which all ecgonine, cocaine and any other ecgonine alkaloids have been removed	ورقة الكوكا*
32	Cocaine	Methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)	كوكايين
33	Codoxime	Dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime (derivate of morphine)	كودوكسيم
34	Concentrate of poppy straw	The material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloids when such material is made available in trade, ("Poppy straw": all parts (except the seeds) of the opium poppy, after mowing)	رُكازة قش الخشخاش
35	Crotonylfentanyl	(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide	كروتونايل فينتانيل
36	Cyclopropylfentanyl	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylcyclopropanecarboxamide, monohydrochloride	سايكلو بروپايل فينتانيل
37	Desomorphine	Dihydrodeoxymorphone (derivative of morphine)	ديسومورفين
38	Dextromoramide	(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl) butyl] morpholine (dextro-rotatory isomer of moramide)	دكستروموراميد
39	Diamorphide	N-[2-(methylphenethylamino)propyl] propionanilide	ثنائي الأمبروميد
40	Diethylthiambutene	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي إيثيل تيامبوبتين
41	Difenoxin	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotic acid	ثنائي الفينوكسين
42	Dihydroetorphine	7,8-dihydro-7 $\alpha$ -[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	ثنائي الهيدروإيتورفين
43	Dihydromorphine	(derivative of morphine)	ثنائي الهيدرومورفين
44	Dimenoxadol	2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate	ثنائي المينوكسادول

**الجواول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة**

<b>Narcotic drugs</b>	<b>Description/Chemical name</b>	<b>المادة المخدرة</b>
45 Dimepheptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ثنائي الميفيتانول
46 Dimethylthiambutene	3-dimethylamino-1,1-di(2-thienyl)-1-butene	ثنائي ميثيل التيامبوتين
47 Dioxaphetyl butyrate	Ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	ثنائي بوتيرات الأوكسافتيل
48 Diphenoxylate	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	ثنائي الفينوكسيلات
49 Dipipanone	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	ثنائي البيبانون
50 Drotebanol	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6 $\beta$ ,14-diol	دروتيبانول
51 Ecgonine	its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	إكغونين
52 Etazene	2-[(4-Ethoxyphenyl) methyl]-N, N-diethyl-1H-benzimidazole-1-ethanamine	إيتازين
53 Ethylmethylthiambutene	3-ethylmethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	إيثيل ميثيل تيامبوتين
54 Etonitazene	1-diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	إيتونيتازين
55 Etonitazepyne	2-[(4-Ethoxyphenyl) methyl]-5-nitro-1-(2-pyrrolidin-1-ylethyl)-1H-benzoimidazole	إيتونيتازيبين
56 Etorphine	Tetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (derivative of thebaine)	إيتورفين
57 Etoxeridine	1-[2-(2-hydroxyethoxy) ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	إيتوكسيريدين
58 Fentanyl	1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine	فتانيل
59 4-Fluoroisobutyrfentanyl (4-FIBF)	N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl) isobutyramide	4-فلورو إيسوبوتير فيتنانيل
60 Furanylfentanyl	N-phenylN-[1-(2-phenylethyl) piperidin-4-yl] furan-2-carboxamide	فورانيل فيتنانيل
61 Furethidine	1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فوريتيدين
62 Heroin	Diacetylmorphine (derivative of morphine)	هيروين
63 Hydrocodone	Dihydrocodeinone (derivative of morphine)	هيدروكودون
64 Hydromorphanol	14-hydroxydihydromorphine (derivative of morphine)	هيدرومورفينول
65 Hydromorphone	Dihydromorphinone (derivative of morphine)	هيدرومورفون
66 Hydroxypethidine	4-m-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	هيدروكسي بيثيدين
67 Isomethadone	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	إيسوميثادون
68 Isotonitazene	N, N-diethyl-2-[[4-(1-methylethoxy) phenyl] methyl]-5-nitro-1H-benzimidazole-1- ethanamine	إيزوتونيتازين
69 Ketobemidone	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كيتوبيميدون
70 Levomethorphan**	(-)-3-methoxy-N-methylmorphinan	ليفوميتورفان**
71 Levomoramide	(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl) butyl] morpholine	ليفوموراميد
72 Levophenacylmorphan	(-)-3-hydroxy-N-phenacylmorphinan	ليفوفيناسييل مورفان
73 Levorphanol**	(-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	ليفورفانول**
74 Metazocine	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	ميتساروسين
75 Methadone	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	ميಥادون
76 Methadone intermediate	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	وسيط الميثادون
77 Methoxyacetylentanyl	2-methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-acetamide, monohydrochloride	ميثوكسي اسيتاييل فيتنانيل
78 2-methyl-AP-237	1-[2-Methyl-4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]-1-butanone	٢-ميثيل- اي بي- ٢٣٧
79 Metyldesorphine	6-methyl-Δ6-deoxymorphine (derivative of morphine)	ميثيل ديسورفين

## الجدول المرفق بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المخدرة
80 Metyldihydromorphine	6-methyldihydromorphine (derivative of morphine)	ميثيل ثنائي هيدرومورفين
81 3-methylfentanyl	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl) propionanilide	ـ 3-ميثيل فنتانيل
82 3-methylthiofentanyl	N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl) ethyl]-4-piperidyl] propionanilide	ـ 3-ميثيل تيوفنتانيل
83 Metonitazine	N, N-diethyl-2- ethoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl) ethan-1-amine	ميتونيتازين
84 Metopon	5-methyldihydromorphinone (derivative of morphine)	ميتوبيون
85 Moramide intermediate	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid	وسيط الموراميد
86 Morpheridine	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	مورفيردين
87 Morphine	the principal alkaloid of opium and of opium poppy	مورفين
88 Morphine Methobromide	And other pentavalent nitrogen morphine derivatives including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide	ميتوبروميد المورفين
89 Morphine-N-oxide	(derivative of morphine)	أكسيد نيتروجين المورفين
90 MPPP	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	إم بي بي بي
91 MT-45	1-Cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl) piperazine	ام تي-45
92 Myrophine	Myristylbenzylmorphine (derivative of morphine)	ميروفين
93 Nicomorphine	3,6-dinicotinylmorphine (derivative of morphine)	نيكومورفين
94 Noracymethadol	(±)- $\alpha$ -3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	نوراسي咪ثادول
95 Norlevorphanol	(-)3-hydroxymorphinan	نورليفورفانول
96 Normethadone	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	نورميಥادون
97 Normorphine	Demethylmorphine (derivative of morphine)	نورمورفين
98 Norpipanone	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	نوريبيانون
99 Ocfentanil	N-(2-Fluorophenyl)-2-methoxy-N-(1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl) acetamide	أوكفيتنانيل
100 Opium***	The coagulated juice of the opium poppy (plant species Papaver somniferum L.)	أفيون***
101 Oripavine	3-O-demethylthebaine, or 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-alpha-epoxy-6-methoxy-17-methylmorphinan-3-ol	اوربيافين
102 Orthofluorofentanyl	o-fluorofentanyl, 2-fluorofentanyl	اورثوفلورو فيتنانيل
103 Oxycodone	14-hydroxydihydrocodeinone (derivative of morphine)	أوكسيكودون
104 Oxymorphone	14-hydroxydihydromorphinone (derivative of morphine)	أوكسيمورفون
105 Para-Fluorobutyrylfentanyl	N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-butanamide, monohydrochloride	بارا-فلورو بيتارفال فنتانيل
106 Para-Fluorofentanyl	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl) propionanilide	بارا-فلورو فيتنانيل
107 PEPAP	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	بيباب
108 Pethidine	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيثيدين
109 Pethidine intermediate A	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	وسيط البيثيدين أ
110 Pethidine intermediate B	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	وسيط البيثيدين ب
111 Pethidine intermediate C	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	وسيط البيثيدين ج
112 Phenadoxone	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	فينادوكسون
113 Phenampromide	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl) propionanilide	فينامبروميد

**الجواول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة**

	<b>Narcotic drugs</b>	<b>Description/Chemical name</b>	<b>المادة المخدرة</b>
114	Phenazocine	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	فينازوسين
115	Phenomorphan	3-hydroxy-N-phenethylmorphinan	فينومورفان
116	Phenoperidine	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فينوبيريدين
117	Piminodine	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl) piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيمينودين
118	Piritramide	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino) piperidine-4-carboxylic acid amide	بيريتاميد
119	Proheptazine	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	بروهبتازين
120	Properidine	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	بروبيريدين
121	Protonitazene	N, N-diethyl-2-[5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl) methyl] benzimidazol-1-yl] ethanamine	برتونيتازين
122	Racemethorphan	(±)-3-methoxy-N-methylmorphinan	راسيميتورفان
123	Racemoramide	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl) butyl] morpholine	راسيموراميد
124	Racemorphan	(±)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	راسيمورفان
125	Remifentanil	1-(2-methoxy carbonyl ethyl)-4-(phenylpropionylamino) piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	ريفينتانيل
126	Sufentanil	N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl) ethyl]-4-piperidyl] propionanilide	سوفنتانيل
127	Tetrahydrofurylfentanyl		تتراهيدرو فورانيل فينتانيل
128	Thebacon	Acetylhydrocodone (acetylated enol form of hydrocodone)	تيباكون
129	Thebaine	(an alkaloid of opium; also found in Papaver bracteatum)	تيباين
130	Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-thienyl) ethyl]-4-piperidyl] propionanilide	تيوفنتانيل
131	Tilidine	(±)-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate	تيليدين
132	Trimeperidine	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ثلاثي الميپيريدين
133	U-47700	3,4-dichloro-N-[2-dimethylamino) cyclohexyl]-N-methylbenzamide	يو ٤٧٧٠٠
134	Valerylentanyl	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide	فاليراييل فينتانيل

AND the isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation; the esters and ethers, unless appearing in another Schedule, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such esters or ethers is possible; the salts of the drugs listed in this Schedule, including the salts of esters, ethers and isomers as provided above whenever the existence of such salts is possible.

وأيسومرات المخدرات، المدرجة في هذه الفتة، كما أمكن وجود هذه الأيسومرات طبقاً للتسمية الكيميائية المحددة فيه، واسترات وإيثرات المخدرات المدرجة في هذه الفتة، كلما أمكن وجود هذه الاسترات والإيثرات، ما لم تكن مدرجة في جدول آخر، وأملاح المخدرات المدرجة في هذه الفتة، بما فيها أملاح الاسترات والإيثرات والأيسومرات المذكورة أعلاه، كلما أمكن وجود هذه الأملاح.

\* For the calculation of estimates and statistics in accordance with the terms of the 1961 Convention, coca leaf preparations containing more than 0.1 per cent of cocaine and made direct from coca leaf should be considered to be coca leaf (preparations).

\*\* Dextromethorphan ((+)-3-methoxy-N-methylmorphinan) and dextrorphan ((+)-3-hydroxy-N-methylmorphinan) are isomers specifically excluded from this Schedule.

\*\*\* For the calculation of estimates and statistics in accordance with the terms of the 1961 Convention, all preparations made direct from opium are considered to be opium (preparations). If the preparations are not made direct from opium itself but are obtained by a mixture of opium alkaloids (as is the case, for example, with pantopon, omnopon and papaveretum) they should be considered as morphine (preparations).