

Table III. Defined daily doses for statistical purposes (S-DDD) for psychotropic substances

The term “defined daily doses for statistical purposes (S-DDD)” replaces the term “defined daily doses (DDD)” previously used by INCB. The S-DDD is a technical unit of measurement for the purpose of statistical analysis and is not a recommended prescription dose. Its definition is not free of a certain degree of arbitrariness. Certain psychotropic substances may be used in certain countries for different treatments or in accordance with different medical practices, and therefore a different daily dose could be more appropriate. The S-DDD indicated should be considered approximate and subject to modifications if more precise information becomes available. The basis for the grouping of the substances was, as far as possible, the anatomical therapeutic chemical (ATC) classification system used in the Nordic Statistics on Medicines and recommended by the World Health Organization (WHO) for drug utilization studies. In addition, the grouping reflects the Schedules of the 1971 Convention.

Tableau III. Doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) pour les substances psychotropes

Le terme “doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD)” remplace le terme “doses quotidiennes déterminées” utilisé précédemment par l’OICS. La S-DDD est une unité de mesure technique utilisée aux fins de l’analyse statistique et non une recommandation posologique. Sa définition n’est pas dépourvue d’un certain caractère arbitraire. Certaines substances psychotropes pouvant être utilisées pour différents traitements ou conformément à des pratiques médicales différentes dans différents pays, une autre dose quotidienne pourrait être mieux adaptée. Les S-DDD indiquées devraient être considérées comme approximatives et sujettes à modification si des indications plus précises venaient à être disponibles. Pour le regroupement des substances, on s’est fondé, dans la mesure du possible, sur le système de classification anatomique, thérapeutique et chimique (ATC) utilisé dans les statistiques nordiques des médicaments et recommandé par l’Organisation mondiale de la santé (OMS) pour les études sur l’utilisation des médicaments. En outre, ce regroupement correspond aux tableaux de la Convention de 1971.

Cuadro III. Dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) para las sustancias sicotrópicas

La expresión “dosis diarias definidas” utilizada anteriormente por la JIFE fue sustituida por la expresión “dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD)”. La S-DDD es una unidad técnica de medida que se utiliza a efectos del análisis estadístico, y no una dosis de prescripción recomendada. Su definición no está exenta de cierto grado de arbitrariedad. Es posible que determinadas sustancias se utilicen en determinados países para tratamientos diferentes o conforme a prácticas médicas diferentes y que, por lo tanto, resulte más apropiada otra dosis diaria. Las S-DDD que se indican deben considerarse aproximadas y podrían modificarse si se contara con información más precisa. En la medida de lo posible, las sustancias se agruparon con arreglo al sistema de clasificación anatómica, terapéutica y química (ATQ) utilizado en las estadísticas nórdicas sobre medicamentos y recomendado por la Organización Mundial de la Salud (OMS) para los estudios sobre utilización de medicamentos. Además, es la forma en que están agrupadas en las listas del Convenio de 1971.

Table III.1. Defined daily doses for statistical purposes (S-DDD) for psychotropic substances, by Schedule

Tableau III.1. Doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) pour les substances psychotropes, par tableau

Cuadro III.1. Dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) para las sustancias sicotrópicas, por lista

	S-DDD (mg)		S-DDD (mg)
Substances listed in Schedule II		Clonazepam — Clonazépam	8.00
Substances inscrites au Tableau II		Clorazepam — Clorazépaté — Clorazepato	20.00
Sustancias incluidas en la Lista II		Clotiazepam — Clotiazépam	15.00
Amfetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00	Clozapolam	9.00
Amineptin — Amineptine — Amineptina	—	Delorazepam — Délorazépam	3.00
2 C-B	—	Diazepam — Diazépam	10.00
Delta-9-tetrahydrocannabinol —		Estazolam	3.00
Delta-9-tétrahydrocannabinol —		Ethchlorvynol — Etclorvinol	500.00
Delta-9-tetrahydrocannabinol	30.00	Ethinamate — Éthinamate — Etinamato	500.00
Dexamfetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	15.00	Ethyl loflazepate — Loflazépaté d'éthyle —	
Fenetylline — Fénétylline — Fenetilina	50.00	Loflazepato de etilo	2.00
Levamphetamine — Lévamfétamine — Levanfetamina	15.00	Etilamfetamine — Étilamfétamine —	
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine —		Etilanfetamina	30.00
Levomethamphetamine	15.00	Fencamfamin — Fencamfamine —	
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona	200.00	Fencanfamina	80.00
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	15.00	Fenproporex	20.00
Metamphetamine racemate — Racémate de métam-		Fludiazepam — Fludiazépam	0.75
fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Flurazepam — Flurazépam	30.00
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	200.00	Gamma-hydroxybutyric acid (GHB) —	
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	30.00	Acide gamma-hydroxybutyrique (GHB) —	
Phencyclidine — Fenciclidina	—	Ácido gamma-hidroxi-butírico (GHB)	—
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina	50.00	Halazepam — Halazépam	100.00
Secobarbital — Sécobarbital	100.00	Haloxazolam	7.50
Zipeprol — Zipéprol	200.00	Ketazolam — Kétazolam	30.00
		Lefetamine (SPA) — Léfétamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	75.00
		Loprazolam	1.00
Substances listed in Schedule III		Lorazepam — Lorazépam	2.50
Substances inscrites au Tableau III		Lormetazepam — Lormétazépam	1.00
Sustancias incluidas en la Lista III		Mazindol	1.00
Amobarbital	100.00	Medazepam — Médazépam	20.00
Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	1.20	Mefenorex — Méfénorex	60.00
Butalbital	75.00	Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	1 200.00
Cathine — Catina	20.00	Mesocarb — Mésocarbe — Mesocarbo	25.00
Cyclobarbitol — Ciclobarbitol	200.00	Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital —	
Flunitrazepam — Flunitrazépam	1.00	Metilfenobarbital	100.00
Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00	Methyprylon — Méthyprylone — Metipiriona	200.00
Pentazocine — Pentazocina	200.00	Midazolam	20.00
Pentobarbital	100.00	Nimetazepam — Nimétazépam	5.00
		Nitrazepam — Nitrazépam	5.00
Substances listed in Schedule IV		Nordazepam — Nordazépam	15.00
Substances inscrites au Tableau IV		Oxazepam — Oxazépam	50.00
Sustancias incluidas en la Lista IV		Oxazolam	40.00
Allobarbitol — Alobarbitol	100.00	Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00
Alprazolam	1.00	Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	70.00
Amfepramone — Amfépramone — Anfepamona	75.00	Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	100.00
Aminorex	—	Phentermine — Fentermina	15.00
Barbital	500.00	Pinazepam — Pinazépam	15.00
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina	75.00	Pipradrol	30.00
Bromazepam — Bromazépam	10.00	Prazepam — Prazépam	30.00
Brotizolam	0.25	Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	40.00
Butobarbital	150.00	Secbutabarbitol	75.00
Camazepam — Camazépam	30.00	Temazepam — Témazépam	20.00
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxyde — Clordiazepóxido	30.00	Tetrazepam — Tétrazépam	100.00
Clobazam	20.00	Triazolam	0.25
		Vinylbital — Vinilbital	150.00
		Zolpidem	10.00

**Table III.2. Defined daily doses for statistical purposes (S-DDD)
for psychotropic substances, by substance group**

**Tableau III.2. Doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD)
pour les substances psychotropes, par groupe de substance**

**Cuadro III.2. Dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD)
para las sustancias sicotrópicas, por grupos de sustancias**

	S-DDD (mg)		S-DDD (mg)
Stimulants		Sedative-hypnotics and anxiolytics	
Estimulantes		Sédatifs-hypnotiques et anxiolytiques	
		Sedantes-hipnóticos y ansiolíticos	
<i>A. Amphetamines in Schedule II</i>		Sedative-hypnotics	
<i>Amphétamines au Tableau II</i>		Sédatifs-hypnotiques	
<i>Anfetaminas de la Lista II</i>		Sedantes-hipnóticos	
Amfetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00		
Dexamfetamine — Dexanfétamine — Dexanfetamina	15.00	<i>E. Barbiturates in Schedule III and</i>	
Levamphetamine — Lévanfétamine —		<i>secobarbital (Schedule II)</i>	
Levanfetamina	15.00	<i>Barbituriques au Tableau III et</i>	
Levomethamphetamine — Lévométhamphetamine —		<i>sécobarbital (Tableau II)</i>	
Levometanfetamina	15.00	<i>Barbitúricos de la Lista III y</i>	
Metamphetamine — Métanfétamine — Metanfetamina	15.00	<i>secobarbital (Lista II)</i>	
Metamphetamine racemate — Racémate de métam-		Amobarbital	100.00
fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Butalbital	75.00
		Cyclobarbital — Ciclobarbital	200.00
<i>B. Other stimulants in Schedule II</i>		Pentobarbital	100.00
<i>Autres stimulants au Tableau II</i>		Secobarbital — Sécobarbital	100.00
<i>Otros estimulantes de la Lista II</i>			
2 C-B	—	<i>F. Barbiturates in Schedule IV</i>	
Fenetylline — Fénétylline — Fenetilina	50.00	<i>Barbituriques au Tableau IV</i>	
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	30.00	<i>Barbitúricos de la Lista IV</i>	
Phencyclidine — Fenciclidina	—	Allobarbital — Alobarbital	100.00
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina	50.00	Barbital	500.00
		Butobarbital	150.00
<i>C. Stimulants in Schedule III</i>		Secbutabarbital	75.00
<i>Stimulants au Tableau III</i>		Vinylbital — Vinilbital	150.00
<i>Estimulantes de la Lista III</i>			
Cathine — Catina	20.00	<i>G. Benzodiazepines</i>	
		<i>Benzodiazépinas</i>	
<i>D. Stimulants in Schedule IV</i>		<i>Benzodiazepinas</i>	
<i>Stimulants au Tableau IV</i>		Brotizolam	0.25
<i>Estimulantes de la Lista IV</i>		Estazolam	3.00
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona	75.00	Flunitrazepam — Flunitrazéпам	1.00
Aminorex	—	Flurazepam — Flurazéпам	30.00
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina	75.00	Haloxazolam	7.50
Etilamphetamine — Étilanfétamine —		Loprazolam	1.00
Etilanfetamina	30.00	Lormetazepam — Lormétazéпам	1.00
Fencanfamin — Fencanfamine — Fencanfamina	80.00	Midazolam	20.00
Fenproporex	20.00	Nimetazepam — Nimétazéпам	5.00
Mazindol	1.00	Nitrazepam — Nitrazéпам	5.00
Mefenorex — Méfénorex	60.00	Temazepam — Témazéпам	20.00
Mesocarb — Mésocarbe — Mesocarbo	25.00	Triazolam	0.25
Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00		
Phendimetrazine — Phendimétrazine —		<i>H. Other sedative-hypnotics in Schedule III</i>	
Fendimetracina	70.00	<i>Autres sédatifs-hypnotiques au Tableau III</i>	
Phentermine — Fentermina	15.00	<i>Otros sedantes-hipnóticos de la Lista III</i>	
Pipradrol	30.00	Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00
Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	40.00		

Table III.2. Defined daily doses for statistical purposes (S-DDD) for psychotropic substances, by substance group (concluded)

Tableau III.2. Doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) pour les substances psychotropes, par groupe de substance (fin)

Cuadro III.2. Dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) para las sustancias sicotrópicas, por grupo de sustancias (conclusión)

	S-DDD (mg)		S-DDD (mg)
<i>I. Other sedative-hypnotics in Schedule IV</i> <i>Autres sédatifs-hypnotiques au Tableau IV</i> <i>Otros sedantes-hipnóticos de la Lista IV</i>		<i>L. Other anxiolytics</i> <i>Autres anxiolytiques</i> <i>Otros ansiolíticos</i>	
Ethchlorvynol — Etclorvinol	500.00	Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	1 200.00
Ethinamate — Éthinamate — Etinamato	500.00	Anti-epileptics Antiépileptiques Antiepilepticos	
Gamma-hydroxybutyric acid (GHB) — Acide gamma-hydroxybutyrique (GHB) — Ácido gamma-hidroxibutírico (GHB)	—	<i>M. Barbiturates</i> <i>Barbituriques</i> <i>Barbitúricos</i>	
Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilona	200.00	Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital — Metilfenobarbital	100.00
Zolpidem	10.00	Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	100.00
<i>J. Other sedative-hypnotics in Schedule II</i> <i>except secobarbital</i> <i>Autres sédatifs-hypnotiques au Tableau II</i> <i>à l'exception du sécobarbital</i> <i>Otros sedantes-hipnóticos de la Lista II</i> <i>con excepción del secobarbital</i>		<i>N. Benzodiazepines</i> <i>Benzodiazépinas</i> <i>Benzodiazepinas</i>	
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona	200.00	Clonazepam — Clonazépam	8.00
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	200.00	Analgesics Analgésiques Analgésicos	
Anxiolytics Anxiolytiques Ansiolíticos		<i>O. Analgesics</i> <i>Analgésiques</i> <i>Analgésicos</i>	
<i>K. Benzodiazepines</i> <i>Benzodiazépinas</i> <i>Benzodiazepinas</i>		Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	1.20
Alprazolam	1.00	Pentazocine — Pentazocina	200.00
Bromazepam — Bromazépam	10.00	Lefetamine (SPA) — Léfétamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	75.00
Camazepam — Camazépam	30.00	Anti-emetics Antiémétiques Antieméticos	
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxyde — Clordiazepóxido	30.00	<i>P. Anti-emetics</i> <i>Antiémétiques</i> <i>Antieméticos</i>	
Clobazam	20.00	Delta-9-tetrahydrocannabinol — Delta-9-tétrahydrocannabinol — Delta-9-tetrahydrocannabinol	30.00
Clorazepate — Clorazépatate — Clorazepato	20.00	Antitussives Antitussifs Antitusígenos	
Clotiazepam — Clotiazépam	15.00	<i>Q. Antitussives</i> <i>Antitussifs</i> <i>Antitusígenos</i>	
Cloxazolam	9.00	Zipeprol — Zipéprol	200.00
Delorazepam — Délorazépam	3.00	<i>R. Antidepressants</i> <i>Antidépresseurs</i> <i>Antidepresivos</i>	
Diazepam — Diazépam	10.00	Amineptin — Amineptine — Amineptina	—
Ethyl loflazepate — Loflazépatate d'éthyle — Loflazepato de etilo	2.00		
Fludiazepam — Fludiazépam	0.75		
Halazepam — Halazépam	100.00		
Ketazolam — Kétazolam	30.00		
Lorazepam — Lorazépam	2.50		
Medazepam — Médazépam	20.00		
Nordazepam — Nordazépam	15.00		
Oxazepam — Oxazépam	50.00		
Oxazolam	40.00		
Pinazepam — Pinazépam	15.00		
Prazepam — Prazépam	30.00		
Tetrazepam — Tétrazépam	100.00		