

**ШИНЖИЛГЭЭ, СУДАЛГААНЫ ЗОРИЛГООР АШИГЛАХ
МАНСУУРУУЛАХ ЭМ, СЭТГЭЦЭД НӨЛӨӨТ
БОДИСЫН ЖАГСААЛТ**

А. Мансууруулах эм, бодисын жагсаалт

Олон улсын нэршил	Химийн нэршил
1. Бупренорфин	Н(6R,7R,14S)-17-циклопропилметил-7,8-дигидро-7-[(1S)-1-гидрокси-1,2,2-триметилпропил]-6-0-метил-6,14-этанол-17-норморфин
2. Героин	диацетилморфин
3. Дигидрокодеин	4,5 эпокси-3-метокси-17-метилморфина
4. D кокаин	
5. Гидроморфон	дигидроморфинон
6. Изометадон	6-диметиламино-5-метил-4,4-дифенил-3-гексанон
7. Каннабинол	6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-добензол[BD]пиран 1-ол
8. Каннабидол	1,3 бензенедиол,2-[3-метил-6-(1-метилфенил)-2 циклогексен-1-ил]-5-фентил
9. Катидин	
10. Катинин	
11. Кодеин	3-о-метилморфин
12. Кокаин	бензоилэкгонины метилэстэр
13. Ксанталин	
14. Лауданозин	
15. Левофанол	(-)-3-гидрокси-N-метилморфинан
16. Меконины хүчил	
17. Морфин	
18. Метадон	6-диметиламино-4,4-дифенил-3-гептанон
19. Наркейн	6-[[6-[2-(диметиламино)этил]-4-метокси-1,3-бензодиоксол-5-ил] ацетил]-2,3-диметокси-бензоины хүчил
20. Наркотин	N-ацетилнаркотин
21. Оксиморфон	14-гидрокси дигидроморфинон
22. Опий	
23. Фентанил	1-фенетил-4-N-пропиониланилинопи перидин
24. Петидин	1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксил ацид этил эстэр
25. Тебайн	
26. Тетрагидроканнабинол	1-3-пентил-6Н-добензо[BD]пиран-1-ол болон бусад изомерүүд
27. Тримеперидин	1,2,5-триметил-4-фенил-пропионоксипи

	перидин
28. Этилморфин	3-О-этилморфин

Б. Сэтгэцэд нөлөөт бодисын жагсаалт

Олон улсын нэршил	Химийн нэршил
1. Аллобарбитал	5,5-диалилбарбитурын хүчил
2. Амобарбитал	5-этил-5-изопентилбарбитурын хүчил
3. Амфетамин	(±)б метилфенэтиламин
4. Барбитал	5,5-диэтилбарбитурын хүчил
5. Бромазепам	7-бромо-1,3-дигидро-5-(2-пиридил)-2Н-1,4-бензодиазепин-2-он
6. Гептабарбитал	2,4,6(1Н,3Н,5Н)-пиримидин трион, 5,(1-циклогептен-1-ил)-5-этил
7. Глутетимид	2-этил-2-фенилглутаримид
8. Диазепам	7 хлоро-1,3-дигидро-1-метил-5-фенил-2Н-1,4-бензодиазепин-2-он
9. Катинон	-(-)-(S)-2-аминопропиофенон
10. Клоназепам	5-(о-хлорофенил)-1,3-дигидро-7-нитро-2Н-1,4-бензодиазепин-2-он
11.(+)-лизергид (LSD)	9,10-дидегидро-N,N-диэтил-6-метилэрголин-8В-карбоксамид
12. Левомепромазин	2-метокси-10-(3-диметиламино-2-метилпропил)-фенотиазин г.х
13. MDA	(±)N-этил- б-метил-3,4-(метилен диокси) фенетиламин
14. MDEA	3,4-метилендиоксиэтиламфетамин
15. MDMA	(±)N-б-диметил-3,4-(метилен диокси) фенетиламин

16. Мепробамат	2-метил-2-пропил-1,3-пропанедиол бикарбамат
17. Медазепам	7-хлоро-2,3-дигидро-1-метил-5-фенил-1Н-1,4-бензодиазепин
18. Метамфетамин	(+)-(S)-N,А-диметилфенетиламин
19. Метаквалон	2-метил-3-О-толил-4(3Н)-хиназолинон
20. Метилфенидат	метил-А-фенил-2-пиперидинацетат
21. Метафеназат	3,4,5-триметоксибензоат-2-хлор-10-н3-[1-В-оксиэтил)-пиперазинил-4]-пропилэ-фенотиазина дифумарат
22. Нитрозепам	1,3-дигидро-7-нитро-5-фенил-2Н-1,4-бензодиазепин-2-он
23. Нордазепам	7-хлоро-1,3-дигидро-5-фенил-2Н-1,4-бензодиазепин-2-нэг
24. Пентазоцин	(2R*6R*11R*)-1,2,3,4,5,6-гексагидро-6,11-диметил3-(3-метил-2-бутенил)-2,6-метано-3-бензазоцин-8-ол
25. Пентобарбитал	5-этил-5-(1-метилбутил) барбитурын хүчил
26. Оксазепам	7-хлоро-1,3-дигидро-3-гидрокси-5-фенил-2Н-1,4-бензодиазепин-2-нэг
27. Псилоцибин	3-[2-(диметиламино)этил] индол-4-ил дигидроген фосфат
28. Псилизон	3-[2-(диметиламино)этил] индол-4-ол
29. Секобарбитал	5-аллил-5-(метилбутил) барбитурын хүчил
30. Трифлуоперазин	10-[3-(4-метил-пиперазинил)пропил]-2 (-трифторметил)-10Н-фенотиазин дигидрохлорид
31. Фенобарбитал	5-этил-5- фенилбарбитурын хүчил
32. Финазепам	7-хлоро-1,3 дигидро-5-фенил-(2 пропил)-2Н-1, 4-бензодиазепин-2-он

33. Фторфеназин	2-трифторметил-10-н3-[1-(В-оксиэтил)-пиперазинил-4]-пропилэ-фенотиазин дигидрохлорид
34. Циклобарбитал	5-(1-циклогексен-1-ил)-5-этилбарбитурын хүчил
35. Хлорпромазин	2-хлор-10-(3-диметиламинопропил)-фенатиазин гидрохлорид
36. Хлордiazепоксид	7-хлоро-2-(метиламино)-5-фенил-3Н-1,4-бензодиазепин-4-оксид
37. Эфедрин	L-1-фенил-2-метиламинопропанол

Энэхүү жагсаалтад дурдсан бодисуудын давс хамрагдана.

