1. Junginys, kurio struktūrinė formulė I:



arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirtas panaudoti ŽIV atvirkštinės transkriptazės slopinimui, ŽIV infekcijos gydymui, AIDS arba ARC gydymui, AIDS arba ARC atsiradimo nutolinimui arba subjekto ŽIV infekcijos, AIDS arba ARC profilaktikai, kur dozavimo režimas yra pasirenkamas iš vieno karto per savaitę, vieno karto kas dvi savaites, dviejų kartų per mėnesį arba vieno karto kas du mėnesius.

2. Junginys, skirtas panaudoti pagal 1 punktą ŽIV atvirkštinės transkriptazės slopinimui, ŽIV infekcijos gydymui, AIDS ar ARC gydymui arba AIDS ar ARC atsiradimo nutolinimui, kur junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas yra vartojamas peroraliniu būdu.

3. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 2 punktą, kur subjektas yra žmogus.

4. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 3 punktą, kur pasirenkamas dozavimo režimas yra vieną kartą per savaitę.

5. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 4 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 1 mg iki 50 mg kiekvieno vartojimo metu.

6. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 4 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 1 mg iki 20 mg kiekvieno vartojimo metu.

7. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 4 punktą, kur dozės kiekis yra 1 mg, 2 mg, 3 mg, 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg arba 10 mg kiekvieno vartojimo metu.

8. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 3 punktą, kur pasirenkamas dozavimo režimas yra kas dvi savaites arba du kartus per mėnesį.

9. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 8 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 2 mg iki 100 mg kiekvieno vartojimo metu.

10. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 8 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 2 mg iki 40 mg kiekvieno vartojimo metu.

11. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 8 punktą, kur dozės kiekis yra 2 mg, 3 mg, 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg, 10 mg, 11 mg, 12 mg, 13 mg, 14 mg, 15 mg, 16 mg, 17 mg, 1,8 mg, 19 mg arba 20 mg kiekvieno vartojimo metu.

12. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 3 punktą, kur pasirenkamas dozavimo režimas yra kartą per mėnesį.

13. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 12 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 4 mg iki 200 mg kiekvieno vartojimo metu.

14. Junginys, skirtas panaudoti pagal 12 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 4 mg iki 80 mg kiekvieno vartojimo metu.

15. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 12 punktą, kur dozės kiekis yra 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg, 10 mg, 11 mg, 12 mg, 13 mg, 14 mg, 15 mg, 16 mg, 17 mg, 18 mg, 19 mg arba 20 mg; 21mg, 22 mg, 23 mg, 24 mg, 25 mg, 26 mg, 27 mg, 28 mg, 29 mg arba 30 mg, 31mg, 32 mg, 33 mg, 34 mg, 35 mg, 36 mg, 37 mg, 38 mg, 39 mg arba 40 mg kiekvieno vartojimo metu.

16. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 1 punktą ŽIV infekcijos, AIDS arba ARC profilaktikai, kur junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas yra vartojami peroraliniu būdu.

17. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 16 punktą, kur subjektas yra žmogus.

18. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 17 punktą, kur dozavimo režimas yra kartą per savaitę.

19. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 18 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 1 mg iki 50 mg kiekvieno vartojimo metu.

20. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 18 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 1 mg iki 20 mg kiekvieno vartojimo metu.

21. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 18 punktą, kur dozės kiekis yra 1 mg, 2 mg, 3 mg, 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg arba 10 mg kiekvieno vartojimo metu.

22. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 17 punktą, kur dozavimo režimas yra kas dvi savaites arba du kartus per mėnesį.

23. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 22 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 2 mg iki 100 mg kiekvieno vartojimo metu.

24. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 22 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 2 mg iki 40 mg kiekvieno vartojimo metu.

25. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 22 punktą, kur dozės kiekis yra 2 mg, 3 mg, 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg, 10 mg, 11 mg, 12 mg, 13 mg, 14 mg, 15 mg, 16 mg, 17 mg, 18 mg, 19 mg arba 20 mg kiekvieno vartojimo metu.

26. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 17 punktą, kur dozavimo režimas yra kartą per mėnesį.

27. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 26 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 4 mg iki 200 mg kiekvieno vartojimo metu.

28. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 26 punktą, kur dozės kiekis yra nuo 4 mg iki 80 mg kiekvieno vartojimo metu.

29. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal 26 punktą, kur dozės kiekis yra 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg, 10 mg, 11 mg, 12 mg, 13 mg, 14 mg, 15 mg, 16 mg, 17, 18 mg, 19 mg arba 20 mg; 21mg, 22 mg, 23 mg, 24 mg, 25 mg, 26 mg, 27 mg, 28 mg, 29 mg arba 30 mg, 31mg, 32 mg, 33 mg, 34 mg, 35 mg, 36 mg, 37 mg, 38 mg, 39 mg 40 mg arba 40 mg kiekvieno vartojimo metu.

30. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal bet kurį iš 1-29 punktų, kur junginys yra



31. Junginys arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, arba kokristalas, skirti panaudoti pagal bet kurį iš 1-30 punktų, kur ŽIV yra ŽIV-1.