1. Junginys, vaizduojamas šia struktūrine formule:



Junginys (I)

arba farmaciniu požiūriu priimtina jo druska, skirtas naudoti plaukų slinkimo sutrikimo žmogaus organizme gydymo būde, kai būdas apima įvedimą subjektui maždaug 16 mg/per dieną arba maždaug 24 mg/per dieną minėto junginio (I) arba farmaciniu požiūriu priimtinos jo druskos, kur, kai padėtis specifiškai pažymėta kaip „D“ (deuteris), toje padėtyje yra bent 90 % deuterio.

2. Junginys, skirtas naudoti pagal 1 punktą, kur, kai padėtis specifiškai pažymėta kaip „D“ (deuteris), toje padėtyje yra bent 95 % deuterio.

3. Junginys, skirtas naudoti pagal 1 arba 2 punktą, kur, kai padėtis specifiškai pažymėta kaip „D“ (deuteris), toje padėtyje yra bent 97 % deuterio.

4. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-3 punktų, kur plaukų slinkimo sutrikimo žmogaus organizme gydymo būdas apima įvedimą subjektui maždaug 16 mg/per dieną minėto junginio (I) arba farmaciniu požiūriu priimtinos jo druskos.

5. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-3 punktų, kur plaukų slinkimo sutrikimo žmogaus organizme gydymo būdas apima įvedimą subjektui maždaug 24 mg/per dieną minėto junginio (I) arba farmaciniu požiūriu priimtinos jo druskos.

6. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-5 punktų, kur plaukų slinkimo sutrikimas yra židininis nuplikimas.

7. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-4 ir 6 punktų, kur plaukų slinkimo sutrikimo žmogaus organizme gydymo būdas apima įvedimą subjektui dukart per dieną maždaug 8 mg junginio (I) arba farmaciniu požiūriu priimtinos jo druskos.

8. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-3, 5 ir 6 punktų, kur plaukų slinkimo sutrikimo žmogaus organizme gydymo būdas apima įvedimą subjektui dukart per dieną maždaug 12 mg junginio (I) arba farmaciniu požiūriu priimtinos jo druskos.

9. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-6 punktų, kur junginys įvedamas kartą per dieną.

10. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-6 punktų, kur junginys įvedamas dukart per dieną.

11. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-10 punktų, kur junginyje (I) nė vienas atomas nėra pažymėtas kaip deuteris su natūraliu izotopų kiekiu.

12. Junginys, skirtas naudoti pagal 7 punktą, kur junginys (I) įvedamas maždaug 10,5 mg fosfato druskos pavidalu dukart per dieną.

13. Junginys, skirtas naudoti pagal 8 punktą, kur junginys (I) įvedamas maždaug 15,8 mg fosfato druskos pavidalu dukart per dieną.

14. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-13 punktų, kur junginys įvedama peroraliai.

15. Junginys, skirtas naudoti pagal bet kurį iš 1-14 punktų, kur junginys įvedamas vaisto formos, kuri yra tabletė, pavidalu.

16. Junginys, skirtas naudoti pagal 15 punktą, kur tabletė apima:

(a)

(i) maždaug 5,2 masės % junginio (I) fosfato druskos,

(ii) maždaug 90,8 masės % mikrokristalinės celiuliozės,

(iii) maždaug 2,5 masės % povidono,

(iv) maždaug 0,5 masės % koloidinio silicio dioksido ir

(v) maždaug 1,0 masės % magnio stearato; arba

(b)

(i) maždaug 5,3 masės % junginio (I) fosfato druskos,

(ii) maždaug 88,2 masės % mikrokristalinės celiuliozės,

(iii) maždaug 5,0 masės % povidono,

(iv) maždaug 0,5 masės % koloidinio silicio dioksido ir

(v) maždaug 1,0 masės % magnio stearato; arba

(c)

(i) maždaug 10,6 masės % junginio (I) fosfato druskos,

(ii) maždaug 82,9 masės % mikrokristalinės celiuliozės,

(iii) maždaug 5,0 masės % povidono,

(iv) maždaug 0,5 masės % koloidinio silicio dioksido ir

(v) maždaug 1,0 masės % magnio stearato.

17. Junginys, skirtas naudoti pagal 16 punktą, kur kompozicija yra 200 mg tabletė, apimanti

(a) maždaug 10,6 mg,

(b) maždaug 21,1 mg arba

(c) maždaug 10,5 mg junginio (I) fosfato druskos.