

(525) ARIPIRAZOLUM (pentru tratamentul schizofreniei la copii cu vârsta până la 18 ani, pentru tratamentul episoadelor maniacale la copii cu vârsta până la 18 ani)

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 10 mg (comprimate, comprimate orodispers.);
2. 15 mg (comprimate, comprimate orodispers.)

(505) CLONAZEPAMUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 0,5 mg (comprimate);
2. 1 mg (comprimate);
3. 2 mg (comprimate)

(506) CLOZAPINUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 25 mg (comprimate);
2. 100 mg (comprimate)

(507) DIAZEPAMUM (INCLUSIV PENTRU TRATAMENTUL EPILEPSIEI, INDICATE ÎN CAPITOLUL 4, PCT. 4.3)

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 5 mg (comprimate, comp.filmate);
2. 5 mg/2,5 ml (soluție rectală);
3. 10 mg/2,5 ml (soluție rectală)

(522) HALOPERIDOLUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 5 mg (comprimate);
2. 1,5 mg (comprimate)

(523) LEVOMEPRMAZINUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 25 mg (comprimate filmate)

(513) PAROXETINUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 20 mg (comprimate, comprimate filmate)

(516) RISPERIDONUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 1 mg (comprimate filmate);
2. 2 mg (comprimate filmate);
3. 3 mg (comprimate filmate);
4. 4 mg (comprimate filmate);
5. 1 mg/ml (soluție orală) pentru copii de la 0-18 ani

(517) SERTRALINUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 50 mg (comprimate filmate);
2. 100 mg (comprimate filmate)

(518) SULPIRIDUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 50 mg (comprimate, comprimate filmate, capsule);
2. 100 mg (comprimate, comprimate filmate);
3. 200 mg (comprimate, comprimate filmate)

(520) TRIFLUOPERAZINUM

Se acceptă pentru compensare următoarele doze și forme farmaceutice:

1. 5 mg (comprimate filmate)