

დასახელება

5-ნიტროქსი ტაბ. N80
5-ნოკი დრ. 50მგ N50
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.25გ აN1-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.25გ აN5-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.25გ ფN1-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.5გ ამN1-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.5გ ამN5-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 0.5გ ფN1-S
5-ფტორურაცილ-ებევე 1გ ფლ-S
lg vena(ინტრავ.იმუნ.) 1გ/20მლ
lg vena(ინტრავ.იმუნ.)2.5გ/50მლ
TRIPLE ანტიბიოტიკ.მალამო 14.2გ
V-პენიცილინი ტაბ. 250მგ N30
V-პენიცილინი ტაბ. 500მგ N30
ა.დ.მიცინი(დოქსორ)10მგ ფლN1-S
აბაქტალი ამპ. 5მლ N10
აბაქტალი ტაბ. 400მგ N10
აბრაქსანი 100მგ ფლ
აგაპურინი 100მგ/5მლ ამპ. N5
აგელმინი ტაბ. 10მგ N20
აგლინოქსი ტაბ. 1მგ N90
აგულანი ტაბ. 2მგ N30 GMP
აგულანი ტაბ. 4მგ N30 GMP
აგულანი ტაბ. 8მგ N30 GMP
ადალატი 5მგ 50მლ ინფ.ხს. კომპლ
ადალატი SL ტაბ.20მგ N30
ადალატი SL ტაბ.20მგ N40
ადალატი კაფ.10მგ N50
ადალატი ოსმო რეტარდი 30მგ N28
ადალატი ოსმო რეტარდი 60მგ N28
ადაპტოლი ტაბ. 300მგ N20
ადაპტოლი ტაბ. 500მგ N20
ადიპინი ტაბ. 5მგ N10 GMP
ადიპინი ტაბ. 5მგ N30 GMP
ადიპინი ტაბ. 10მგ N10 GMP
ადიპინი ტაბ. 10მგ N30 GMP
ადიპრილი ტაბ. 5/10მგ N30 GMP
ადიპრილი ტაბ. 5/5მგ N30 GMP
ადიურეკრინი 5გ ფხვნილი
ადიურეტინი წვეთები 5მლ
ადრენალინი 0.1% 1მლ ამპ. N10
ადრენალინი 3/ქ 0.1% N5
ადრენალინი 3/ქ ფლ.0.1% 30მლ
ადრენალინის 3/ტ ამპ.0.18% N10

ადრენალინის 3/ტ ამპ.0.18% N10#
ადრიაბლასტინი საინ. ფხ. 50მგ
ადრიბლასტინი საინ. ფხ. 50მგ
ადრიბლასტინი საინ.ფხ. 10მგ
ადრიმი საინ. ხს. 10მგ/5მლ
ადრიმი საინ. ხს. 50მგ/25მლ
ადროქსონი 0.025% 1მლ N10
აევიტი ამპ.1მლ N10
აევიტი კაფს. 0.2გ N25
აევიტი კაფს. N50
ავანდამეტი ტაბ. 2მგ/500მგ N28
ავასტინი 16მლ 400მგ N1 -S
ავასტინი 4მლ 100მგ N1 -S
ავეზოლი 1გ ფლ
ავეკორი ტაბ. 2.5მგ N30
ავეკორი ტაბ. 5მგ N30
ავეკორი ტაბ. 10მგ N30
აველოქსი 400მგ/250მლ ინფ.ხსნ.
აველოქსი ტაბ.400მგ N5
ავექსონი 1გ ფლ
ავექსონი 2გ ფლ
ავირანზი კაფს 200მგ N90
ავირო-Z ტაბ 300მგ N60
ავირო-Z ტაბ. 300მგ N1
ავირო-Z(ზიდოვუდ) ტაბ 300მგ N60
ავოდარტი კაფს. 0.5მგ N30
ავოლამი ტაბ. 150მგ N60
ავომინი ტაბ. 1მგ N28
ავონექსი ბეტა-ინტერფ.შპრიცი N1
ავონექსი ბეტა-ინტერფერონი N1ფლ
აზალეპტინი ტაბ. 0.025 N50 *
აზალეპტინი ტაბ. 0.1 N50
აზარგა თვალის წვ. 5მლ
აზატრილი 100მგ/5მლ 20მლ ფლ
აზატრილი 200მგ/5მლ 20მლ ფლ
აზატრილი კაფს. 250მგ N6
აზატრილი კაფს. 250მგ N8
აზე-500 ტაბ. N3
აზიბიოტი ტაბ. 500მგ N3
აზიდო (ზიდოვუდ.) ტაბ.300მგ N60
აზიკარი კაფს. 250მგ N6
აზიმაკი კაფს. 250მგ N6 GMP
აზიმაკი კაფს. 500მგ N3 GMP
აზიმაკი 200მგ/5მლ ფხვ.სუსპ. GMP
აზიპინი კაფს. 250მგ N6

აზიპინი კაფს. 500მგ N3
აზიპინი სუსპ. 200მგ/5მლ 37.5მლ
აზიტრომიცინი კაფ.250მგ N10 GMP
აზიტრომიცინი კაფს.250მგ N6
აზლოცილინი 1გ ფლ
აზოპტი თვ.წვეთები 1% 5მლ
აზოქსინი პედ. სუსპენზია 15მლ
აზოქსინი ტაბ. 500mg N3
აზროცინი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
აზროცინი ტაბ. 500მგ N3
ათეროზი ტაბ. 10მგ N30
ათეროზი ტაბ. 20მგ N30
ათეროზი ტაბ. 40მგ N30
ათეროქსი 10მგ ტაბ. N30
ათეროქსი 20მგ ტაბ. N30
ათეროქსი 40მგ ტაბ. N30
ათირაზოლი ტაბ. 10მგ N30
აკატინოლ მემანტინი ტაბ 10მგN90
აკატინოლი ტაბ. 10მგ N30
აკლასტა ფლაკონი 5მგ/100მლ-S
აკოლატი ტაბ. 20მგ N14
აკორტა ტაბ. 10მგ N30
აკორტა ტაბ. 20მგ N30
აკრეტანი ტაბ. 4მგ N28
აკრეტანი ტაბ. 5მგ N28
აკრეტანი ტაბ.10მგ N28
აკუზიდი ტაბ. 20მგ/12.5მგ N30
აკუპანი ამპ. 2მლ N5
აკუპრო ტაბ. 10მგ N30
აკუპრო ტაბ. 20მგ N30
ალბუმინი 10% 100მლ
ალბუმინი 10% 100მლ დონორული
ალბუმინი 10% 200მლ დონორული
ალბუმინი 10% 50მლ დონორული
ალბუმინი 20% 50მლ
ალბუმინი 20% 100მლ
ალბუმინი(ალბუნორმი) 20% 50მლ
ალბუმინი(ალბუნორმი) 20% 100მლ
ალბუტეროლი 0.5% საინჰ.0.5მლ N1
ალდაქტონი ამპ.10მლ.N10
ალდომეტი ტაბ. 250მგ N50
ალექსანი(ციტარაბი)500მგ/10მლ-S
ალექსანი(ციტარაბი)100მგ/5მლ-S
ალეროლი ტაბ. N10
ალერტეკი კაფს.10მგ N10 GMP

ალერტეკი კაფს.10მგ N20 GMP
ალერტეკი ტაბ. 10მგ N10 GMP
ალერტეკი ტაბ. 10მგ N20 GMP
ალზამედი ტაბ. 5მგ N28
ალზამედი ტაბ. 10მგ N28
ალზეპილი ტაბ. 5მგ N28
ალზეპილი ტაბ. 10მგ N28
ალზეპილი ტაბ.5მგ N28
ალზიდონი ტაბ. 5მგ N28
ალზირონი ამპ. 12.5% 2მლ N5
ალზირონი ტაბ. 0.15გ N10
ალიმბა ამპ. 1გ/5მლ 5მლ N5
ალიმტა 500მგ ფლ 50მლ N1-S
ალკაინი თვ.წვეთები 0.5% 15მლ
ალკერანი საინჰექ.50მგ.ფლ
ალკერანი ტაბ.2მგ.N25
ალკერანი ტაბ.5მგ.N25
ალმიბა ამპ. 1გ/5მლ N5
ალოპურინოლი ტაბ. 100მგ N28
ალოპურინოლი ტაბ. 100მგ N50
ალოპურინოლი(მილურეტი)100მგN50
ალოპურინოლი(მილურეტი)300მგN30
ალოტენდინი ტაბ. 5მგ/10მგ N30
ალოტენდინი ტაბ. 5მგ/5მგ N30
ალოტენდინი ტაბ. 10მგ/10მგ N30
ალოტენდინი ტაბ. 10მგ/5მგ N30
ალპრაზოლამი ტ.0.5მგN30*R005752
ალპროსტანი ამპ 0.1მგ/0.2მლ N10
ალსეტი სიროფი 5მგ/5მლ 200მლ
ალსეტი ტაბ. 10მგ N10
ალუვია ტაბ N120
ალფა ნორმიქსი ტაბ. 200მგ N12
ალფენი ტაბ. 70მგ N4
ალფლუტოპი 1მლ.N10
ალფლუტოპი ამპ. 2მლ N5
ალფლუტოპი მზა შპრიცი 2მლ N5
ალცეზა ტაბ. 10მგ N10
ამადეი ტაბ. 5მგ N10
ამადეი ტაბ. 10მგ N10
ამარილი M SR ტაბ. 2/500მგ N30
ამარილი M ტაბ. 2/500მგ N10
ამარილი M ტაბ. 2/500მგ N30
ამარილი ტაბ. 1მგ N30
ამარილი ტაბ. 2მგ N30
ამარილი ტაბ. 3მგ N30

ამარილი ტაბ. 4მგ N30
ამბენე ამპ. 400მგ/2მლ N1
ამბენე ამპ. N3 2მლ+N3 1მლ
ამბენე მზა შპრიცები N3
ამბროზენე ამპ. 15მგ/2მლ N5
ამბროქსოლი ამპ. 2მლ N10
ამვასტანი ტაბ. 10მგ N30
ამვასტანი ტაბ. 20მგ N30
ამიბაკი საინ.ხსნ. 250მგ/2მლ N1
ამიბაკი საინ.ხსნ. 500მგ/2მლ N1
ამიკანი 500მგ/2მლ ფლ N1
ამიკან-უნიმედი 500მგ/2მლ N10
ამიკაცინი 100მგ
ამიკაცინი 250მგ 2მლ N1
ამიკაცინი 500მგ 2მლ N1
ამიკინი 500მგ 2მლ N1
ამიკსინი ტაბ. 125მგ N10
ამიკსინი ტაბ. 60მგ N10
ამინაზინი 2.5% 2მლ N10*0003697
ამინაზინი 25მგ/მლ 2მლ N10*007904
ამინაზინი დრ. 0.05 N10 *
ამინაზინი დრ. 0.1გ N10 *
ამინაზინი ტაბ. 0.1გ N10*003834
ამინაზინი ტაბ.0,1გ N10*0002794
ამინაზინი ტაბ.0.1გ N10*ბრძ344/ო
ამინაზინი ტაბ.100მგ N10*R010078
ამინაზინი ტაბ.100მგ N10*ბრძ344/ო
ამინოვენი 10% 500მლ
ამინოკაპრ. მჟავა 5% 100მლ
ამინოკაპრ. მჟავა 5% 200მლ
ამინოპლაზმალი E 10% 500მლ
ამინოსოლი 800კვალ ს/ხსნ 500მლ
ამინოსოლი KE ს/ხსნ 500მლ ფლ
ამინოსოლ-ნეო 10% ს/ხსნ 500მლ
ამინოსოლ-ნეო E 10% ს/ხსნ 500მლ
ამინოსტერილი KE 10% 500მლ ფლ
ამინოსტერილი N-Hepa 8% 500მლ
ამიოდარონი ტაბ. 0.2გ N30
ამიოკორდინი ამპ. 150მგ/3მლ N5
ამიოკორდინი ტაბ. 200მგ N10
ამიოკორდინი ტაბ. 200მგ N30
ამიოკორდინი ტაბ. 200მგ N60
ამიტრიპტილინი - 1კგ.
ამიტრიპტილინი 10მგ/მლ 2მლ N10
ამიტრიპტილინი დრ. 25მგ N50

ამიტრიპტილინი დრ. 25მგ N60
ამიტრიპტილინი დრ.25მგ N50#
ამიტრიპტილინი კაფ.25მგ N20 GMP
ამიტრიპტილინი კაფ.25მგ N50 GMP
ამიტრიპტილინი ტაბ. 10მგ N50
ამიტრიპტილინი ტაბ. 25მგ N48
ამიტრიპტილინი ტაბ. 25მგ N50
ამიფარი ამპ. 500მგ/2მლ N5
ამლესა ტაბ. 4მგ/10მგ N30
ამლესა ტაბ. 4მგ/5მგ N30
ამლესა ტაბ. 8მგ/10მგ N30
ამლესა ტაბ. 8მგ/5მგ N30
ამლიპინი ტაბ. 5მგ N30
ამლო-დენკი ტაბ. 5მგ N50
ამლო-დენკი ტაბ.10მგ N50
ამლოდიგამა ტაბ. 5მგ N20
ამლოდიგამა ტაბ. 5მგ N30
ამლოდიგამა ტაბ. 10მგ N20
ამლოდიგამა ტაბ. 10მგ N30
ამლოდიპინი ტაბ. 10მგ N30
ამლოდიპინი ტაბ. 5მგ N10
ამლოდიპინი ტაბ. 5მგ N30
ამლოკარდი ტაბ. 5მგ N30
ამლოკარდი ტაბ. 10მგ N30
ამლონორი ტაბ. 5მგ N30
ამლონორი ტაბ. 10მგ N30
ამლოპრესი ტაბ 10მგ N10
ამლოპრესი ტაბ.5მგ N10
ამლოსანდი ტაბ. 5მგ N30
ამლოსანდი ტაბ. 10მგ N30
ამლოციმი ტაბ. 5მგ N100
ამლოციმი ტაბ. 10მგ N30
ამოკლავინი BID 200/28მგ 100მლ
ამოკლავინი BID 400/57მგ 70მლ
ამოკლავინი BID ტაბ 1000მგ N10
ამოკლავინი BID ტაბ 625მგ N10
ამოპენი კაფს. 250მგ N20
ამოპენი კაფს. 500მგ N20
ამოქსი-დენკი სალ.ტაბ1000მგ N10
ამოქსი-დენკი ტაბ. 500მგ N20
ამოქსი-დენკი ტაბ.1000მგ N10
ამოქსიკლავი 2X 457/5მლ 35მლ
ამოქსიკლავი 2X 457/5მლ 70მლ
ამოქსიკლავი 2X ტაბ. 1000მგ N10
ამოქსიკლავი 2X ტაბ. 625მგ N10

ამოქსიკლავი Quickt ტაბ 1გ N10
ამოქსიკლავი Quickt ტაბ 625 N14
ამოქსიკლავი სუსპ.156.25მგ/5მლ
ამოქსიკლავი სუსპ.156/5მლ
ამოქსიკლავი ტაბ.625მგ N15
ამოქსიკლავი ფლ. 600მგ N1
ამოქსიკლავი ფლ. 600მგ N5
ამოქსიკლავი ფლ. 1200მგ N1
ამოქსიკლავი ფლ. 1200მგ N5
ამოქსიკლავი ფორტე სუსპ.100მლ
ამოქსიკლავი(D) ტაბ.375მგ N15
ამოქსიკლავი(ჰიკონ) 250მგ. N16
ამოქსიკლავი(ჰიკონ) 500მგ. N16
ამოქსიკლავი(ჰიკონ)სუს.125მგ.60მლ
ამოქსიკლავი(ჰიკონ)სუს.250მგ.100მლ
ამოქსიკლავი(წითელი A კაფ.500მგ N10
ამოქსიცილინი 125მგ/5მლ 100მლ
ამოქსიცილინი 250მგ/5მლ 100მლ
ამოქსიცილინი კაფ.250მგ N10 GMP
ამოქსიცილინი კაფ.500მგ N10 GMP
ამოქსიცილინი კაფს. 250მგ N16
ამოქსიცილინი კაფს. 500მგ N16
ამოქსიცილინი კაფს.250მგ.N10
ამოქსიცილინი კაფს.250მგ.N20
ამოქსიცილინი კაფს.250მგ.N30
ამოქსიცილინი კაფს.500მგ N16#
ამოქსიცილინი კაფს.500მგ.N10
ამოქსიცილინი კაფს.500მგ.N20
ამოქსიცილინი სუსპ.30მლ 125მგ
ამოქსიცილინი ტაბ.500მგ.N20
ამოქსიცილინი ფხვნილი 30მგ
ამოქსიცილინის ტრიჰიდრატი - 1კგ
ამპიბაქტი 0.5/0.25გ ლიდ.N1 GMP
ამპიბაქტი 1/0.5გ+ლიდოკ.N1 GMP
ამპიბაქტი 1/0.5გ+საინ.წ.N1 GMP
ამპიბაქტი ტაბ. 375მგ N10 GMP
ამპი-კლოქსი კაფს. 250მგ N10
ამპი-კლოქსი კაფს. 500მგ N10
ამპიოქსი კაფს. 0.25გ N10
ამპიოქსი კაფს. 0.25გ N20
ამპიოქსი კაფს. N20 GMP
ამპიოქსი ნ/მ 0,2გ ფლ
ამპიოქსი ნ/მ 0,5გ ფლ
ამპიოქსი-ზდაროვიე კაფს. N20
ამპიოქსი-წითელი A კაფს N20

ამპისიდი 250მგ/5მლ სუსპ.
ამპისიდი ტაბ. 375მგ N10
ამპისიდი ტაბ. 750მგ N10
ამპისიდი 1გ ფლ N1 ვენის
ამპისიდი 1გ ფლ N1 კუნთის
ამპისიდი 250მგ/5მლ 70მლ სუსპ.
ამპისიდი 1.5გ ფლ N1 ვენის
ამპისიდი 1.5გ ფლ N1 კუნთის
ამპისიდი 250მგ ფლ N1 კუნთის
ამპისიდი 375მგ ფლ N1 კუნთის
ამპისიდი 3გ ფლ N1 ი/ვ-ი/მ
ამპისიდი 500მგ ფლ N1 კუნთის
ამპისიდი 750მგ ფლ N1 კუნთის
ამპისულცილინი 0.75გ ფლ
ამპისულცილინი 1.5გ ფლ
ამპისულცილინი 3გ ფლ
ამპიცილინი 0,5გ ფლ
ამპიცილინი 125მგ/5მლ 100მლ
ამპიცილინი 1გ N1 ფლაკონი
ამპიცილინი 0.25 N24
ამპიცილინი 0.25 N25
ამპიცილინი 125მგ/5მლ 60მლ გრან
ამპიცილინი 250მგ/5მლ 60მლ გრან
ამპიცილინი კაფს. 250მგ N10 GMP
ამპიცილინი კაფს. 250მგ N20
ამპიცილინი კაფს. 500მგ N10 GMP
ამპიცილინი კაფს. 500მგ N20
ამპიცილინი კაფს.0.25გ N10
ამპიცილინი კაფს.0.5გ N10
ამპიცილინი კაფს.0.5გ N20
ამპიცილინი ნ/მ 0,25გ ფლ
ამპიცილინი ნ/მ 0,5გ ფლ
ამპიცილინი ტაბ. 0.25გ N10
ამპიცილინი ტრ/ჰ ტაბ. 0,25გ N10
ამპიცილინი ტრ/ჰ ტაბ. 0,25გ N20
ამპიცილინი ტრ/ჰ ტაბ. 0.25გ N24
ამპიცილინი ტრიჰიდრატი - 1კგ.
ამპრილანი HD ტაბ. N30
ამპრილანი HL ტაბ. N30
ამპრილანი ტაბ. 1.25მგ N30
ამპრილანი ტაბ. 2.5მგ N30
ამპრილანი ტაბ. 5მგ N30
ამპრილანი ტაბ. 10მგ N30
ამრა ტაბ. 2/0.625მგ N30 GMP
ამრა ფორტე ტაბ 4/1.25 N30 GMP

ამრადიპინი ტაბ. 4მგ/10მგ N30
ამრადიპინი ტაბ. 4მგ/5მგ N30
ამრადიპინი ტაბ. 8მგ/10მგ N30
ამრადიპინი ტაბ. 8მგ/5მგ N30
ამრადიპინი ტაბ.4მგ/10მგN30 GMP
ამრადიპინი ტაბ.4მგ/5მგ N30 GMP
ამრადიპინი ტაბ.8მგ/10მგN30 GMP
ამრადიპინი ტაბ.8მგ/5მგ N30 GMP
ამტასი ტაბ. 5მგ N20
ამტასი ტაბ. 10მგ N20
ამტასი(ამლოდიპინი)ტაბ. 5მგ N14
ამტასი(ამლოდიპინი)ტაბ.10მგ N14
ანალერგინი ტაბ. 10მგ N30
ანაპრილინი ტაბ. 0.01გ N20 GMP
ანაპრილინი ტაბ. 0.04გ N20 GMP
ანაპრილინი ტაბ.0.01გ N50
ანაპრილინი ტაბ.0.01გ N100
ანაპრილინი ტაბ.0.04გ N10
ანაპრილინი ტაბ.0.04გ N50
ანაპრილინი ტაბ.0.04გ N100
ანატოქს.ტეტანუს.საწ. 2დოზა N1
ანატოქს.ტეტანუს.საწ.2დოზა N10
ანაფრანილი ტაბ. 25მგ N30
ანბერი ტაბ. N10
ანგიოფლუქსი ამპ. 600მგ/2მლ N10
ანგიოფლუქსი კაფს. 250მგ N50
ანდანტე 10მგ N7*N472/ო-030809
ანდანტე კაფს. 10მგ N7
ანდეკალინი ამპ.N5
ანდრიოლი კაფს.40მგ N30
ანდრიოლი კაფს.40მგ N60
ანდროგელი პაკ. 1% 50მგ N30
ანდროკური ტაბ. 10მგ N15
ანდროკური ტაბ. 50მგ N25
ანდროკური ტაბ. 50მგ N50
ანოდინ-დუალი ამპ.N3 2მლ+N3 1მლ
ანტაქსონი კაფს. 50მგ N10
ანტელეფსინი 0.25მგ ტაბ. N50 *
ანტელეფსინი 1მგ N50* R0002959
ანტეოვინი ტაბ. N21
ანტეოვინი ტაბ. N63
ანტიბიოპტალი თვ/წვეთები 10მლ
ანტიკოლი ტაბ. 500მგ N30
ანტიპარკინი ტაბ. 250მგ N50
ანტირეზუს იმუნოგლობ. 300მკგ

აპიდრა 100U/მლ 3მლ კატრ.N5
აპიდრა 100U/მლ 3მლ კატრ.N1
აპიდრა 100U/მლ 3მლ შპრც.კალ.N5
აპიდრა SOLO 100U/მლ 3მლ კარტN5
აპიდრა SOLO 100U/მლ 3მლ შპრცN5
აპიდრა ფლ. 100U/მლ 10მლ
აპრიდი სუსპ. 250მგ/5მლ 70მლ
აპრიდი ტაბ. 375მგ N10
აპრიდი ტაბ. 750მგ N10
აპროველი ტაბ. 150მგ N14
აპროველი ტაბ. 150მგ N28
აპროველი ტაბ. 300მგ N14
აპროველი ტაბ. 300მგ N28
არდუანი ამპ. 4მგ 2მლ N5
არდუანი ფხვნი.ინექ.4მგ 2მლ N25
არედია 30მგ N1 ფლაკონი
არიმიდექსი ტაბ. 1მგ N28 -S
არიპეგისი ტაბ. 10მგ N28
არიპეგისი ტაბ. 15მგ N28
არისეპტი ტაბ. 10მგ N28
არისეპტი ტაბ. 5მგ N28
არიფონი რეტ.ტაბ.1.5მგ N15
არიფონი რეტ.ტაბ.1.5მგ N30
არიფონი ტაბ. 2.5მგ N30
არიქსტრა 2.5მგ/0.5მლ შპრიცი N5
არკოქსია ტაბ. 60მგ N28
არკოქსია ტაბ. 60მგ N7
არკოქსია ტაბ. 90მგ N28
არკოქსია ტაბ. 90მგ N7
არკოქსია ტაბ. 120მგ N7
არომაზინი ტაბ. 25მგ N30
არუთიმოლი თვ.წვ. 0.25% 10მლ
არუთიმოლი თვ.წვ. 0.25% 5მლ
არუთიმოლი თვ.წვ. 0.5% 5მლ
არჯელონი ტაბ.10მგ N30
არჯელონი ტაბ.2.5მგ N30
არჯელონი ტაბ.5მგ N30
არჯელონი-H 5მგ/25მგ N30
არჯელონი-HL 2.5მგ/12.5მგ N30
ასერტინი ტაბ. 50მგ N30
ასერტინი ტაბ. 100მგ N30
ასთმოპენტი აეროზ.20მლ/400დ.
ასთმოპენტი ამპ.1მლ N10
ასთმოპენტი ტაბ.N20
ასმანექსი აეროზ. 200მკგ/30დოზა

ასმანექსი აეროზ. 400მგ/30დოზა
ასპაზმინი 1მლ ამპ. N5
ასფორმინი 850მგ ტაბ. N100
ასფორმინი ტაბ. 1000მგN100
ატაკანდი პლიუს ტ16მგ+12.5მგN28
ატაკანდი ტაბ. 16მგ N28
ატაკანდი ტაბ. 32მგ N28
ატაკანდი ტაბ. 8მგ N28
ატარაქსი ტაბ. 25მგ N25
ატენოლი(ატენოლოლი)ტ.100მგ N50
ატენოლოლი - 1კგ.
ატენოლოლი ტაბ. 50მგ N20 GMP
ატენოლოლი ტაბ. 50მგ N30
ატენოლოლი ტაბ. 100მგ N20
ატენოლოლი ტაბ. 100მგ N20 GMP
ატენოლოლი ტაბ. 100მგ N30
ატენოლოლი ტაბ. 100მგ N14
ატენოლოლი ტაბ. 100მგ N20 GMP #
ატენოლოლი ტაბ. 25მგ N50
ატენოლოლი ტაბ. 25მგ N60
ატენოლოლი ტაბ. 50მგ N20
ატენოლოლი(ატენოსანი)ტ.100მგN28
ატენოლოლი(ატენოსანი)ტ.50მგ N28
ატენორიკი ტაბ. 0.125გ N20 GMP
ატოკორი-10 ტაბ. N10
ატოკორი-20 ტაბ. N10
ატორისი ტაბ. 10მგ N30
ატორისი ტაბ. 20მგ N30
ატორისი ტაბ. 40მგ N30
ატრაკურიუმ ბეზ.10მგ/მლ 5მლ N10
ატრამი ტაბ. 6.25მგ N30
ატრამი ტაბ. 12.5მგ N30
ატრამი ტაბ. 25მგ N30
ატროპინი ამპ.0.1% 1მლ N10
ატროპინი ამპ.0.1% 1მლ N10 #
ატროქსი ტაბ. 10მგ N30
ატროქსი ტაბ. 20მგ N30
აუგმენტინი სუსპ. 228მგ/70მლ
აუგმენტინი სუსპ. 457მგ/70მლ
აუგმენტინი ტაბ. 1გ N1
აუგმენტინი ტაბ. 1გ N14
აუგმენტინი ტაბ. 625მგ N1
აუგმენტინი ტაბ. 625მგ N14
აუგმენტინი ფლ. 1.2გ N1 საინექც
აუგმენტინი ფლ. 600მგ N1 საინექც

აფობაზოლი ტაბ. 10მგ N60
აქტემრა ფლ. 80მგ/4მლ
აქტემრა ფლ. 200მგ/10მლ
აქტემრა ფლ. 400მგ/20მლ
აქტიფედი სიროფი 100მლ
აქტიფედი ტაბ.N12
აქტოვეგინი 10% 250მლ+0.9% NaCl
აქტოვეგინი 10% 250მლ+გლუკოზა
აქტოვეგინი 20% 250მლ+0.9% NaCl
აქტოვეგინი ამპ. 80მგ 2მლ N25
აქტოვეგინი ამპ. 80მგ 2მლ N5
აქტოვეგინი ამპ.10მლ N5
აქტოვეგინი ამპ.200მგ 5მლ N5
აქტოსი ტაბ. 30მგ N30 #
აქტოსი ტაბ. 30მგ N7
აქტოსი ტაბ. 30მგ N30
აქტრაპიდი პენფილ 3მლ 100U/მლN1
აციკლოვირი ამპ.0.25მგ N1
აციკლოვირი დენკი ტაბ.200მგ N25
აციკლოვირი კაფს.200მგ N20
აციკლოვირი ტაბ. 200მგ N20 GMP
აციკლოვირი ტაბ. 200მგ N25
აციკლოვირი ტაბ. 400მგ N14
აციკლოვირი ტაბ.200მგ N20
აციკლოვირი(ვივორ)200მგ N10
აციკლოვირი(ვიროლ)ტაბ.200მგ N20
აციკლოვირი(ვიროლ)ფლ.250მგ N5
აციკლოვირი(ციტივირი) 200მგ N25
აციკლოსტადი ტაბ. 200მგ N25
აციკლოსტადი ტაბ. 400მგ N5
აციკლოსტადი ტაბ. 800მგ N5
ბათაბოლილი ამპ. 50მგ/1მლ N1
ბათაფილინი ტაბ. N20
ბათბაქტამი 0.75გ ფლ+გამხ.კუნთ.
ბათბაქტამი 1.5გ ფლ+გამხ.კუნთის
ბათბაქტამი 1.5გ.ფ+გამხ.შპრ+ტმპ
ბათკაცინი 100მგ/2მლ ფლ ვნ/კნთ
ბათკაცინი 500მგ/2მლ ფლ ვნ/კნთ
ბათრონატი ამპ.0.5გ/5მლ 5მლ N10
ბაკლოსანი 10მგ N50
ბაკლოსანი 25მგ N50
ბაკლოსანი ტაბ.25მგ N50*R005323
ბაკლოფენი ტაბ.10მგ N50
ბაკლოფენი ტაბ.25მგ N50
ბარალგინი პლუსი ტაბ. N10

ბარიუმის სულფატი 100გ
ბაუზოლი ტაბ. 20მგ N10
ბაქტამედი 0.75გ N1 გამბ.გარეშე
ბაქტამედი 0.75გ N10 ფლ
ბაქტამედი 0.75გ კუნთის ფლ
ბაქტამედი 1.5გ N1 გამბ.გარეშე
ბაქტამედი 1.5გ კუნთის ფლ
ბაქტიფლოქსი ტაბ. 250მგ N10
ბაქტიფლოქსი ტაბ. 500მგ N10
ბაქტოქსი(ამოქს) ფხვენ.სუსპ.125
ბაქტოქსი(ამოქს) ფხვენ.სუსპ.250
ბაქტოქსი(ამოქს)კაფს.500მგ N12
ბაქტოქსი(ამოქსაც)ფლ. 500მგ N1
ბაქტოქსი(ამოქსაც)ფლ.1000მგ N1
ბაქტრიგამა 240მგ/5მლ 100მლ
ბაქტრიგამა 240მგ/5მლ 120მლ
ბაქტრიმი სიროფი 50მლ
ბაქტრიმი სუსპ.240მგ/5მლ 100მლ
ბაქტრიმი სუსპენზია 50მლ
ბაქტრიმი ტაბ.480მგ.N20
ბაქტრიმი ფორტე ტ.800+160მგ N10
ბეკარბონი ტაბ. N10
ბეკარბონი ტაბ. N6
ბეკლაზონი EB აერ.ინჰ. 100მკგ/დ
ბეკლაზონი EB აერ.ინჰ. 250მკგ/დ
ბეკლაზონი აერ.ინჰ.100მკგ/დ 200
ბეკლაზონი აერ.ინჰ.250მკგ/დ 200
ბეკლოფორტე აეროზ.200დ.250მკგ
ბეკლოჯეტი აერ.ინჰ.250მკგ/დ 200
ბეკონაზე აეროზ.200 დოზა 50მკგ
ბეკოტიდი აეროზ.200 დოზა 50მგ
ბელადონას (შმაგას) ნაყენი 15მლ
ბელატამინალი ტაბ. N30
ბელატამინალი ტაბ. N50*
ბელერგამინი დრაჟე N20
ბელოიდი დრაჟე N50
ბენემიცილი(რიფამ)კაფ 0.15 N100
ბენზონალი ტაბ. 100მგ N50
ბენზონალი ტაბ.0.1გ N50
ბერლიკორტი ტაბ. 4მგ N25
ბერლიპრილ პლუსი 10მგ/25მგ N30
ბერლიპრილი- 5 ტაბ. N30
ბერლიპრილი-10 ტაბ. N30
ბერლიპრილი-20 ტაბ. N30
ბეროდუალი 15მლ/300დ. აეროზოლი

ბეროდუალი 20მლ საინჰალაც. ხსნ.
ბეროდუალი N 10მლ/200დოზა აეროზ
ბეროტეკი 0.1% 20მლ საინჰ. ხსნ.
ბეროტეკი N 10მლ/200დოზა აეროზ.
ბეროტეკი აერ.100მკგ/300დ.ბავშვ
ბეროტეკი აერ.200მკგ/300 დოზა
ბეროტეკი აეროზ. 10მლ.200 დოზა
ბეროტეკი აეროზ.100მკგ/300დოზა
ბეროტეკი აეროზ.15მლ 200 დოზა
ბეტაბიოპტალი თვ/წვეთები 5მლ
ბეტალოკი Zok ტაბ 25მგ N14
ბეტალოკი Zok ტაბ 50მგ N30
ბეტალოკი Zok ტაბ 100მგ N30
ბეტალოკი ამპ.1მგ/მლ 5მლ N5 ი/ვ
ბეტალოკი ტაბ.100მგ.N20
ბეტამაქსი ტაბ. 50მგ N30
ბეტამაქსი ტაბ. 100მგ N30
ბეტამაქსი ტაბ. 200მგ N30
ბეტაფერონი 0.25მგ ფლ+3მლ გამბ.
ბეტნოვეტი კრემი 15მგ
ბეტნოვეტი მალამო 15მგ
ბიგერი კრემი 30გ
ბიდოპი ტაბ. 5მგ N28
ბიდოპი ტაბ. 10მგ N28
ბივალოსი პაკეტი N28
ბიკალუტამიდი-ტევა 50მგ ტ.N28-S
ბიკამიდი ტაბ. 50მგ N28
ბილიდაზა 500 ერთ. ამპ. N10
ბიმაქსილი ტაბ. 2.5მგ N30
ბიმაქსილი ტაბ. 5მგ N30
ბიმაქსილი ტაბ. 10მგ N30
ბიოკარდი ტაბ. 6.25მგ N28
ბიოკარდი ტაბ.12.5მგ N28
ბიოკარდი ტაბ.25მგ N28
ბიოპაროქსი 10მლ აეროზ.
ბიოპაროქსი 20მლ აეროზ.
ბიოპაროქსი აეროზ.20მლ OM
ბიოპაროქსი ამპ 20მლ.
ბი-სეპტანი სუსპ.240მგ/5მლ100მლ
ბი-სეპტინი ტაბ. 480მგ N20
ბისეპტოლი ამპ.480მგ.5მლ.N10
ბისეპტოლი სიროფი 80მლ ფლ.
ბისეპტოლი ტაბ. 120მგ N20
ბისეპტოლი ტაბ. 480მგ N20
ბისოგამა ტაბ. 5მგ N100

ბისოგამა ტაბ. 5მგ N30
ბისოგამა ტაბ. 5მგ N50
ბისოგამა ტაბ. 10მგ N30
ბისოკარდი ტაბ. 5მგ N30
ბისოკარდი ტაბ. 10მგ N30
ბისოკორი ტაბ. 5მგ N28
ბისოკორი ტაბ. 10მგ N28
ბისოპროლოლი რატიოფარ.ტ.5მგ N30
ბისოპროლოლი ტაბ. 5მგ N30
ბისოპროლოლი ტაბ. 10მგ N30
ბისოპროლოლი ტაბ. 5მგ N10
ბიცილინ-3 600 000 ერთ.
ბიცილინ-5 1 500 000 ერთ.
ბლეოცინი ამპ. 15მგ N1-S
ბლეოცინი ფლ. 15მგ N1-S
ბლოციინ-S 15 ერთ ფლაკონი
ბლოკიუმ B12 ამპ. N5
ბლოკორდილი ტაბ. 25მგ N20
ბლოკორდილი ტაბ. 50მგ N20
ბონდრონატი 2მგ/2მლ ფლ N1-S
ბონდრონატი ფლ. 6მგ/6მლ N1-S
ბონეფოსი 400მგ კაფს N1-S
ბონეფოსი 5მლ N1-S
ბონეფოსი კაფს. 400მგ N100-S
ბონვივა მზა შპრიცი 3მგ/3მლ N1
ბონვივა ტაბ.150მგ N1
ბრიზეზი 4 ტაბ.4მგ N30
ბრიზეზი 10 ტაბ.10მგ N30
ბრილინტა ტაბ 90მგ N56
ბრიმოპტიკი 10 მლ თვ.წვეთ
ბრიუკორი ტაბ. 20მგ N60
ბრიუკორი ტაბ. 40მგ N60
ბრიუმპრილი ტაბ. 2.5მგ N56
ბრიუმპრილი ტაბ. 5მგ N56
ბრიუმპრილი ტაბ.10მგ N56
ბრიუსარტანი HTZტბ.50/12.5მგN28
ბრიუსარტანი HTZტბ.50/12.5მგN56
ბრიუსარტანი ტაბ. 50მგ N28
ბრიუსარტანი ტაბ. 50მგ N56
ბრიუსარტანი ტაბ.100მგ N56
ბროვენსინი სიროფი 100მლ
ბროვინი სიროფი 60 მლ
ბროვინი სიროფი 120 მლ
ბრომოკრიპტინი ტაბ. 2.5 N30
ბრონქობრიუ დექსტრო სიროფ.125მლ

ბრონქოლიტინი სიროფი125გ R004733
ბრონხობრიუ 125მლ სიროფი
ბრონხოლიტინი სიროფი 125მლ
ბრონხოცინი სიროფი 125მლ
ბრუზეპამი 10მგ 2მლN10*MP003402
ბრუზეპამი 10მგ 2მლN10*R003050
ბრუზეპამი 10მგ 2მლN10*R008744
ბრულამიციინი ამპ.40მგ/1მლ.N10
ბრულამიციინი ამპ.80მგ/2მლ.N10
ბრუმეტონი თვ.წვეთები 5მლ
ბრუმეტონის 5მლ თვ. და ყურ.წვ.
ბუდეზონიდი აერ.50მკგ 200დ/10მლ
ბუდერენი სპრეი 10მლ 200 დოზა
ბუპივაკაინ სპინ 5მგ/მლ 4მლN5-S
ბუპივაკაინ ჰიდრ ამპ.4მლ N5-S
ბუპივაკაინი ამპ 0.5%10მლ N10-S
ბუპივაკაინი ამპ.5მგ/მლ10მლN5-S
ბუპივაკაინი სპინ. 0.5% 4მლ N5
ბუსპირონ-ეგისი ტაბ. 5მგ N60
ბუსპირონ-ეგისი ტაბ. 10მგ N60
ბუტო-ასმა აეროზოლი 200 დოზა
გაბაგამა 100მგ N100 N02-1623/ო
გაბაგამა კაფს. 100მგ N20
გაბაგამა კაფს. 100მგ N50
გაბაგამა კაფს. 100მგ N100
გაბაგამა კაფს. 300მგ N10
გაბაგამა კაფს. 300მგ N20
გაბაგამა კაფს. 300მგ N50
გაბაგამა კაფს. 300მგ N100
გაბაგამა კაფს. 400მგ N20
გაბაგამა კაფს. 400მგ N50
გაბაგამა კაფს. 400მგ N100
გალანტამინი კაფს. 8მგ N28
გალანტამინი კაფს. 16მგ N28
გალვუს მეტი ტაბ.50/1000მგN60-S
გალვუს მეტი ტაბ.50/500მგ N60-S
გალვუს მეტი ტაბ.50/850მგ N30-S
გალვუსი ტაბ. 50მგ N28-S
გამალეფსინი ტაბ. 200მგ N50
გამალიზინ-H ტაბ. N20
გამალიზინი ტაბ. N20
გამამაქსი ტაბ. 500მგ N10
გარაზონი თვ. მალ. 5გრ
გარაზონი წვ. 5მლ
გარდასილი 0.5მლ

გარდე 0.5გ ფლ.
გარდე 1გ ფლ.
გელოფუზინი 500მლ ფლ
გემზაგი ამპ. 100მგ/2მლ N5
გემზარი 200მგ ფლ. N1-S
გემზარი 1გ ფლ N1-S
გემზარი 1გ-S
გემზარი 1მგ ფლ. N1-S
გემზარი 200მგ-S
გემნილი 1გ
გემნილი 200მგ
გემციტაბინი 1გ ფლ-S
გემციტაბინი 200მგ ფლ-S
გემციტაბინი-სელი ფლ.1გ N1-S
გემციტაბინი-სელი ფლ.200მგ N1-S
გენტამიცინ-K ამპ.40მგ 1მლ N10
გენტამიცინ-K ამპ.80მგ.2მლ N10
გენტამიცინი ამპ.40მგ.2მლ.N10
გენტამიცინი ამპ.80მგ 2მლ N10
გენტამიცინი ამპ.80მგ 2მლ N5
გენტამიცინი ამპ.80მგ.2მლ.N25
გენტამიცინი მალ.0.1% 15გ
გენტამიცინი მალ.0.1% 25გ
გენტამიცინის თვ.მალამო 0.3% 5გ
გენტამიცინის სულფ. 0.08 N1 ფლ.
გენტამიცინის სულფ. 0.3% 1,0 N2
გენტამიცინის სულფ. 0.3% 1,5 N2
გენტამიცინის სულფ.4% 2მლ N10
გენტამიცინის სულფ.80მგ/2მლ N10
გენფერონი 125000სე ვგ/რქ სპN10
გენფერონი 1მლნ ვაგ/რექ სუპ.N10
გენფერონი 250000სე ვგ/რქ სპN10
გენფერონი 500000სე ვგ/რქ სპN10
გიზაარი ტაბ. 50/12,5მგ N14
გიზაარი ტაბ. 50/12.5მგ N28
გიზაარი ფორტე ტაბ.100/12.5 N28
გილემალი(მანილი)ტაბ.5მგ.N30
გინეპრისტონი ტაბ. 10მგ N1
გინესტრილი ტაბ. 50მგ N30
გინიპრალი 10მკგ/2მლ N5
გინიპრალი 25მკგ/5მლ N5
გინიპრალი ტაბ. 0.5მგ N20
გლემპიდი ტაბ. 1მგ N30
გლემპიდი ტაბ. 2მგ N30
გლემპიდი ტაბ. 3მგ N30

გლემპიდი ტაბ. 4მგ N30
გლემპიდი ტაბ. 6მგ N30
გლიატილინი 1000მგ. 4მლ N3 ამპ
გლიატილინი 400მგ. N14 კაფს
გლიატილინი 400მგ. N28 კაფს
გლიატილინი 4მლ N5 ამპ
გლიბენკლამიდი 5მგ.N120
გლიბენკლამიდი ტაბ. 5მგ N50
გლივეკი კაფს. 100მგ N10
გლივეკი კაფს. 100მგ N12
გლიზი-ემ ტაბ. N30
გლიკლამეტი ტაბ. N30
გლიმეგამა ტაბ. 2მგ N30
გლიმეგამა ტაბ. 3მგ N30
გლიმეგამა ტაბ. 4მგ N30
გლიმილი ტაბ.80მგ N28
გლიმილი ტაბ.80მგ N60
გლიფიქსი ტაბ. 30მგ N30
გლიფორი ტაბ. 1000მგ N100
გლუკაგენი ფხვ.1მგ+გამხს.1მლ N1
გლუკობაი ტაბ. 50მგ N30
გლუკობაი ტაბ.100მგ N30
გლუკოვანსი ტ. 500მგ/2.5მგ N30
გლუკოვანსი ტ. 500მგ/2.5მგ N60
გლუკოვანსი ტ. 500მგ/5მგ N30
გლუკოვანსი ტ. 500მგ/5მგ N60
გლუკოვანსი ტ. 1000მგ N30
გლუკოზა 5% 200მლ
გლუკოზა 5% 400მლ
გლუკოზა 5% 500მლ
გლუკოზა (5D) 5% 500მლ
გლუკოზა 10% 400მლ
გლუკოზა 10% 500მლ
გლუკოზა 20% 500მლ
გლუკოზა 40% 5მლ N10
გლუკოზა 40% 10მლ N10
გლუკოზა 40% 500მლ
გლუკოზა 5% 250მლ
გლუკოზა ტაბ.0.5გ.N10
გლუკოტონი ტაბ. 80მგ N40 GMP
გლუკოტონი ტაბ. MR 30მგ N30 GMP
გლუკოფაჟი ტაბ. 500მგ N30
გლუკოფაჟი ტაბ. 500მგ N50
გლუკოფაჟი ტაბ. 500მგ N100
გლუკოფაჟი ტაბ. 1000მგ N10

გლუკოფაჟი ტაბ. 1000მგ N30
გლუკოფაჟი ტაბ. 1000მგ N60
გლურენორმი ტაბ.30მგ N60
გლუფერალი 200მგ ტაბ. N1
გლუფერალი ტაბ. N10
გლუფერალი ტაბ. N20
გოლაქსინი ტაბ. 5მგ N30
გონალ-ფ ამპ.75 ერთ N1
გორდოქსი 100 000 ერთ.10მლ N1
გორდოქსი 100 000 ერთ.10მლ N5
გრამურინი ტაბ.250მგ N42
გრანდაქსინი ტაბ.50მგ.N20
გრასულანი კაფს. 0.4მგ N30
გრენის ოფლო ტაბ. 200მგ N10
გრიზეოფულვინი 0.125 ტაბ.N20
გრიზეოფულვინი 0.125 ტაბ.N40
გრიმოდინი 400მგ N60*N02-615/ო
გრიმოდინი 600მგ N60*N02-615/ო
გრიმოდინი კაფს. 300მგ N60
გრიმოდინი კაფს. 300მგ N120
გრიმოდინი კაფს. 400მგ N60
გრიმოდინი კაფს. 400მგ N120
გრიმოდინი ტაბ. 600მგ N60
გრიმოდონი კაფს. 300მგ N60
გროპრინოსინი სიროფი 120მლ
გროპრინოსინი ტაბ. 500მგ N50
გუტრონი ამპ. 5მგ/2მლ N5
გუტრონი ტაბ. 2,5მგ N20
გუტრონი ტაბ. 5მგ. N20
გუტრონი წვეთები 1% 25მლ
დაზელ კიტი ტაბ. N4
დაკ (დაკარბაზინი)200მგ ფლ.N1-S
დაკარბაზინი-ლენსი 200მგ ფლ
დალარგი ამპ. 1მლ.N10
დალარგილი ამპ.1მგ/1მლ N10
დალარგინი ამპ. 1მგ N10
დალაცინი C 75მგ/5მლ 80მლ
დალაცინი C ამპ. 300მგ/2მლ N1
დალაცინი C ამპ. 300მგ/2მლ N1 #
დალაცინი C ამპ. 600მგ/4მლ N1
დალაცინი C ამპ. 600მგ/4მლ N1 #
დალაცინი C ამპ. 900მგ/6მლ N1
დალაცინი C კაფს. 150მგ N16
დალაცინი C კაფს. 300მგ N16
დალფაზი SR ტაბ. 10მგ N10

დალფაზი(ალფუზოზინი)ტაბ.5მგ N14
დანაზოლი კაფს. 100მგ N10 GMP
დანოლი (დანაზოლი) 200მგ N10
დანოლი კაფს. 100მგ N10
დაპრილი (ლიზინოპრილი) 5მგ N30
დაპრილი (ლიზინოპრილი) 10მგ N30
დარდუმბაქტი 1გ ფლ
დარდუმბაქტი 2გ ფლ
დარდუმი 1გ
დარდუმი(ცეფოპერაზინი) 1გ+გამბს
დარზოქსი ტაბ. 1.5მგ N30
დაქსოტელი საინ.ხს. 20მგ/0.5მლ
დაქსოტელი საინ.ხს. 80მგ/2მლ N1
დებიტუმი ტაბ. 50მგ N28
დეზამინოქსიტოცინი 50ერთ N10
დელაგილი ამპ. 250მგ 5მლ N5
დელაგილი ტაბ.N30
დემანტინი ტაბ. 10მგ N100
დემანტინი წვეთები 10მგ/გ 100გ
დეპაკინი ენტ. ტაბ. 300მგ N1
დეპაკინი ენტ. ტაბ.300მგ N10
დეპაკინი ენტ. ტაბ.300მგ N100
დეპაკინი სიროფი 8,65/150მლ
დეპაკინი ხრონო ტაბ. 300მგ N1
დეპაკინი ხრონო ტაბ. 500მგ N1
დეპაკინი ხრონო ტაბ.300მგ N10
დეპაკინი ხრონო ტაბ.300მგ N50
დეპაკინი ხრონო ტაბ.300მგ N100
დეპაკინი ხრონო ტაბ.500მგ N30
დეპო-მედროლი 40მგ/1მლ ამპ
დეპო-მედროლი 80მგ/2მლ ამპ
დეპო-პროვერა 150მგ/1მლ ფლ
დეპო-პროვერა 150მგ/1მლ შპრ.
დეპო-პროვერა 500მგ/3.3მლ ფლ
დეპო-პროვერა 1000მგ/6.7მლ ფლ
დეპოსტატი 200მგ/2მლ ამპ. N5
დეპოსტატი ამპ. 200მგ/2მლ N1
დეპრექსი კაფს. 20მგ N30
დეპრექსორი ტაბ. 37.5მგ N30
დეპრექსორი ტაბ. 75მგ N30
დეპრექსორი ტაბ. 75მგ N60
დერცინი 200მგ ფლ-S
დერცინი 1გ ფლ-S
დესმოპრესინი 0.01% 5მლ ცხ.წვთ.
დესმოპრესინი 0.1მგ/მლ ცხ.აეროზ

დეტიცენი 100მგ ფლ+10მლ გამხსნ.
დეტიცენი 200მგ ფლ გამხსნელით
დეტრუზიტოლი ტაბ. 2მგ N56
დეფრენონი 20მგ N20
დექსაზონი ამპ. 4მგ 1მლ N5
დექსაზონი ამპ. 4მგ 1მლ N25
დექსამეტაზონი ამპ.4მგ 1მლ N25
დექსამეტაზონი ამპ.4მგ 2მლ N5
დექსამეტაზონი ამპ.4მგ/1მლ N5
დექსამეტაზონი ამპ.4მგ/1მლ N25
დექსამეტაზონი ტაბ. 0,5მგ N10
დექსამეტაზონი ტაბ. 0,5მგ N20
დექსამეტაზონი ტაბ. 0,5მგ N50
დექსამეტაზონი-ჰაბი ტ. 0.5მგN20
დექსამეტაზონი-ჰაბი ტ. 1მგ N20
დექსანემი თვალის/ყურის წვ. 5მლ
დექსატობრომი თვ.წვეთ. 5მლ
დექსდუნი ამპ. 4მგ/მლ 1მლ N10
დექსოლი საინფ.250მლ
დექსოლი საინფ.500მლ
დექსონა თვალ. ყურ. წვ 3მლ
დექსონა თვალ. ყურ. წვ 5მლ N1
დიაბეტონი MR ტაბ. 60მგ N30
დიაბეტონი ტაბ. 80მგ N20
დიაბეტონი ტაბ. 80მგ N60
დიაბეტონი ტაბ. MR N30
დიაბეტონი ტაბ. MR N60
დიაბეტონი ტაბ. N30
დიაზეპამი ტაბ 10მგ N20*000961
დიაზეპამი ტაბ 10მგ N24*000204
დიაზეპამი ტაბ 5მგ N24*000264
დიაზეპამი ტაბ 5მგ N30*0004518
დიაზეპამი ტაბ 5მგN250*0004518
დიაზეპამი ტაბ10მგ N30*0004518
დიაზეპამი ტაბ10მგN250*0004518
დიაზეპამი 0.5%2მლ N10*R0004322
დიაზეპამი 10მგ N20* MP003373
დიაზეპამი 10მგ ტაბ. N1
დიაზეპამი ამპ.10მგ/2მლ N1 *
დიაზეპამი ტაბ. 10მგ N20*003736
დიაზეპამი ტაბ. 10მგ N20*004687
დიაზეპამი ტაბ. 5მგ N1*ბრ529/ო
დიაზეპამი ტაბ. 5მგ N24*ბრ529/ო
დიაზეპამი ტაბ.10მგ N24*ბრ529/ო
დიაზეპამი ტაბ.10მგN20*ბრძ329/ო

დიაზეპამი ტაბ.10მგN30*ბრძ107/ო
დიაზეპამი ტაბ.5მგ N20*ბრძ329/ო
დიაზეპექსი 5მგ N20 * 002338
დიაზეპექსი 5მგ N20 * 007227
დიაზეპექსი 5მგ N20 * R0000953
დიაზეპექსი 0.5%2მლ N10*0002147
დიაზეპექსი 0.5%2მლ N10*003107
დიაზეპექსი 5მგ/2მლ N1
დიაზეპექსი 5მგ/მლ2მლN10*003107
დიაზეპექსი 5მგ/მლ2მლN10*004320
დიაზეპექსი 5მგ/მლ2მლN10*011762
დიაზეპექსი 5მგ/მლ2მლN10*N491/ო
დიაკარბი ტაბ. 0.25გ N30
დიაკარბი ტაბ. 250მგ N24
დიანე-35 დრაჟე N21
დიბიგლიმი ტაბ. 1მგ N30
დიბიგლიმი ტაბ. 2მგ N30
დიგოქსინი 0.25 N25
დიგოქსინი ამპ 0.25მგ/მლ 1მლ N1
დიგოქსინი ამპ. 0.025% 1მლ.N10
დიგოქსინი ამპ.0.25მგ/მლ 2მლ N5
დიგოქსინი ტაბ. 0.1მგ N50
დიგოქსინი ტაბ. 0.25მგ N30
დიგოქსინი ტაბ. 0.25მგ N40
დიგოქსინი ტაბ. 0.25მგ N50
დივასკანი ტაბ.N60
დივიგელი 0.1% 0.5გ N1 პაკ
დივიგელი 0.1% 0.5გ N28 პაკ
დივიგელი 0.1% 1გ N1 პაკ
დივიგელი 0.1% 1გ N28 პაკ
დივინა ტაბ. N21
დიკლოგენტა თვ.წვეთ 5მლ
დილატრენდი ტაბ. 6.25მგ N28
დილატრენდი ტაბ. 6.25მგ N30
დილატრენდი ტაბ.12.5მგ N28
დილატრენდი ტაბ.12.5მგ N30
დილატრენდი ტაბ.25მგ N28
დილატრენდი ტაბ.25მგ N30
დილთიაზემი ტაბ. 60მგ N50
დილთიაზემი ტაბ. 90მგ N50
დილოქსოლი ტაბ. 75მგ N14
დილტიაზემი 60მგ.N48
დილტიაზემი რეტ.90მგ.N48
დილუტიქსი ტაბ. 75მგ N15
დიმედროლი ამპ. 1% 1მლ N10

დიმედროლი ტაბ.0.05 N10
დიმექსი სიროფი 125მლ
დიმია ტაბ. 3მგ/0.02მგ N24+4
დიოვანი ტაბ. 80მგ N14
დიოვანი ტაბ. 80მგ N28
დიოვანი ტაბ.160მგ N14
დიოვანი ტაბ.160მგ N28
დიპრივანი ამპ. 1% 10მგ 20მლ N5
დიპროსპანი ამპ. 1მლ N1
დიპროსპანი ამპ. 1მლ N5
დიროტონი FV ტაბ. 5მგ.N14
დიროტონი FV ტაბ.10მგ.N14
დიროტონი FV ტაბ.20მგ.N14
დიროტონი ტაბ. 5მგ N14
დიროტონი ტაბ. 10მგ N14
დიროტონი ტაბ. 5მგ.N28
დიროტონი ტაბ. 5მგ.N56
დიროტონი ტაბ.10მგ.N28
დიროტონი ტაბ.10მგ.N56
დიროტონი ტაბ.20მგ.N28
დიროტონი ტაბ.20მგ.N56
დისგრენი კაფს. 300მგ N30
დისკუს კომპოზიტუმი ამპ. N1
დიტეკი აეროზოლი 10მლ/200დოზა
დიტილინი ამპ. 2% 5მლ N10
დიუტაქსი ტაბ. N10
დიფენინი ტაბ. 0.117 N10
დიფერელინი 3.75მგ+გამხს. N1
დიფლაზონი 2მგ/მლ 100მლ ფლ
დიფლაზონი კაფს. 50მგ N7
დიფლაზონი კაფს.150მგ N1
დიფლუკანი ვენის 100მგ/50მლ
დიფლუკანი კაფს. 50მგ N7
დიფლუკანი კაფს. 150მგ N1
დიფმეტრე შუშ.ტაბ. N10
დიფოსფოციანი ამპ. 500მგ/4მლ N5
დიფოსფოციანი ამპ.1000მგ/4მლ N3
დიციონონი ამპ. 250მგ 2მლ N10
დიციონონი ამპ. 250მგ/2მლ N50
დობუტამინი 250მგ/20მლ ფლ
დობუტამინი 250მგ/50მლ ფლ
დობუტამინი ამპ. 250მგ/50მლ
დობუტრექსი 250მგ ფლ
დოგლიქსი ტაბ. 75მგ N10
დოენზა ტაბ. 10მგ N28

დოვინი ტაბ. 200მგ N60
დოზილენი ტაბ. 10მგ N28
დოზილენი ტაბ.5მგ N14
დომინალი ტაბ. 400მგ N10
დომინალი ხსნარი 400მგ/250მლ
დონა ამპ. 400მგ/2მლ N1
დონა ამპ. 400მგ/2მლ N6
დონცეფი კაფს.500მგ N12
დოპამინი ამპ. 4% 5მლ N10
დოპამინი ამპ. 50მგ/5მლ N1
დოპამინი ამპ. 50მგ/5მლ N5
დოპამინი ამპ.200მგ/10მლ N1
დოპამინი ამპ.200მგ/10მლ N5
დოპეგეტი ტაბ.250მგ.N50
დოპმინი ინფ. 40მგ/მლ 5მლ N1
დოპმინი ინფ. 40მგ/მლ 5მლ N5
დოპმინი ინფ. 40მგ/მლ 5მლN1 #
დორამიცილი ტაბ. 1500000ს.ე N16
დორამიცილი ტაბ. 3000000ს.ე N10
დორზასოპტი თვ.წვეთ. 5მლ
დორზოპტი თვ.წვეთ 2% 5მლ
დორიპრექსი 500მგ ფლ
დორმიკუმი 15მგ/3მლ N5*R0002005
დორმიკუმი 15მგ/3მლ N5*R002712
დორმიკუმი 15მგ/3მლ N5*R006095
დორმიკუმი 15მგ/3მლ N5*R008094
დორმიკუმი 15მგ/3მლ N5*R014085
დორმიკუმი 7.5მგ N10* MP0003900
დორმიკუმი 7.5მგ N10* R007319
დორმიკუმი 7.5მგ N10* ბრძN553/ო
დოსტინექსი ტაბ. 0.5მგ N2
დოსტინექსი ტაბ. 0.5მგ N8
დოფამინი ამპ.0.5% 5მლ. N10
დოფამინი ამპ.4% 5მლ. N10
დოქსი M რატოფარმა 100მგ N10
დოქსი-დენკი ტაბ. 100მგ N20
დოქსიციკლინი ტაბ. 100მგ N20
დოქსიციკლინი 0.1 N10
დოქსიციკლინი TZF კაფს.0.1გ N10
დოქსიციკლინი კაფ.100მგ N10 GMP
დოქსიციკლინი კაფს. 100მგ N10
დოქსიციკლინი კაფს. 100მგ N100
დოქსიციკლინი კაფს. 100მგ N8
დოქსიციკლინი ტაბ. 100მგ N10
დოქსიციკლინი(ბიოდიქსი)100მგN10

დოქსორუბიცინ ჰიდროქლ.10მგ ფლ-S
დოქსორუბიცინ-ებევე 10მგ/5მლ-S
დოქსორუბიცინ-ებევე 50მგ/25მლ-S
დოქსორუბიცინი-კმპ 10მგ ფლ-S
დოქსორუბიცინი-ლენსი 10მგ ფლ-S
დოქსორუბიცინი-ტევა 10მგ ფლ-S
დოქსორუბიცინი-ტევა 50მგ ფლ-S
დოქსო-სელი ფლ.10მგ/5მლ N1-S
დოქსო-სელი ფლ.50მგ/25მლ N1-S
დოქსოტილი 10მგ/5მლ - S
დოქსოტილი 50მგ/25მლ
დოქსტრანი B12 ამპ+ფლ N3
დოცეტაქსელ-აკორდი 20მგ/1მლN1-S
დოცეტაქსელ-აკორდი 80მგ/4მლN1-S
დოცეტაქსელი 20მგ 2მლ-S
დოცეტაქსელი 80მგ 8მლ-S
დოცეტაქსელი ვარიფარმა 20მგ-S
დოცეტაქსელი ვარიფარმა 80მგ-S
დოცეტაქსელი-ტევა ფლ.20მგ N1-S
დოცეტაქსელი-ტევა ფლ.80მგ N1-S
დრიმოლინი ტაბ. 7.5მგ N10 GMP
დრიპტანი ტაბ. 5მგ N30
დროპერიდოლი25მგ10მლN50R0000065#
დროპერიდოლი25მგ10მლN1R0000065*
დროპერიდოლი25მგ10მლN50R0000065
დუოდარტი კაფს. 0.5/0.4 მგ N30
დუოტრავი თვალ.წვ. 2.5მლ
დუპლეკორი ტაბ. 10მგ/5მგ N30
დუპლეკორი ტაბ. 20მგ/5მგ N30
დურამოქსი 125მგ/5მლ 60მლ
დურამოქსი 250მგ/5მლ 100მლ
დურამოქსი კაფს.250მგ N10
დურამოქსი კაფს.500მგ N10
დურაცეფი კაფს.500მგ.N12
დურაცეფი სუსპ. 250მგ/5მლ N1
დუტაპროსი კაფს. N30
დუფასტონი 10მგ N14 ტაბ.
დუფასტონი ტაბ.10მგ N10
დუფასტონი ტაბ.10მგ N20
ე.პ.ს.(ეტოპოზიდ)100მგსაინ.N1-S
ებეტაქსელი (პაკლ) 100მგ/16.7მლ
ებეტაქსელი (პაკლიტ.) 30მგ/5მლ
ეგილოკი რეტარდი ტაბ. 50მგ N30
ეგილოკი რეტარდი ტაბ. 100მგ N30
ეგილოკი(მეტოპროლ)ტაბ. 25მგN20

ეგილოკი(მეტოპროლ)ტაბ. 25მგN60
ეგილოკი(მეტოპროლ)ტაბ. 50მგN60
ეგილოკი(მეტოპროლ)ტაბ.100მგN60
ეგისტროზოლი ტაბ. 1მგ -S
ეგლონილი ამპ.100მგ/2მლ N30
ეგლონილი ამპ.100მგ/2მლ N6
ეგლონილი კაფს. 50მგ N30
ეგლონილი ტაბ. 200მგ N12
ეგოლანზა ტაბ. 5მგ N28
ეგოლანზა ტაბ. 10მგ N28
ედირექსი ტაბ. 15მგ N30
ედირექსი ტაბ. 30მგ N30
ედიცინი 0.5გ ფლ
ედიცინი 1გ ფლ
ედნიტი ტაბ. 2.5მგ N20
ედნიტი ტაბ. 2.5მგ N28
ედნიტი ტაბ. 5მგ N20
ედნიტი ტაბ. 5მგ N28
ედნიტი ტაბ. 10მგ N20
ედნიტი ტაბ. 10მგ N28
ედნიტი ტაბ. 20მგ N20
ედნიტი ტაბ. 20მგ N28
ეზაფოსფინა 5გ/50მლ N1 ფლ
ეზაფოსფინა საინ.ხს.10გ/100მლN1
ეზეტროლი ტაბ. 10მგ N14-S
ეზოპრექსი ტაბ. 10მგ N30
ეკვატორი ტაბ 10/5მგ N10
ეკვატორი ტაბ. 10/5მგ N30
ეკვატორი ტაბ. 20/10მგ N30
ეკლიპსი პლიუსი 50მგ/12.5მგ N28
ეკლიპსი ტაბ. 50მგ N28
ეკლიპსი ტაბ.100მგ N28
ეკორალი კაფს 25მგ N50-S
ეკორალი კაფს 50მგ N50-S
ეკორალი კაფს 100მგ N50-S
ელბატი ტაბ. 250მგ N20-S
ელენიუმი დრ.10მგ N50* R0002609
ელენიუმი ტაბ.10მგ N50 *003441
ელენიუმი ტაბ.10მგ N50*R009282
ელიგარდი ლ/ფხ.7.5მგN1 შპრ+გამხ
ელოქსატინი 50მგ ფლ.N1-S
ემბ-ფატოლი ტაბ. 400მგ N10
ემენდი კაფს.125მგ N1+80მგ N2-S
ემეტრონი ამპ.4მგ/2მლ N1-S
ემეტრონი ამპ.4მგ/2მლ N5-S

ემეტრონი ამპ.8მგ/4მლ N1-S
ემეტრონი ამპ.8მგ/4მლ N5-S
ემეტრონი ტაბ. 4მგ N10-S
ემეტრონი ტაბ. 8მგ N10-S
ემკორი H ტაბ. 2.5მგ N30
ემკორი ტაბ. 2.5მგ N30
ემკორი ტაბ. 5მგ N30
ემკორი ტაბ.10მგ N30
ემნორმი ER-500 ტაბ. N30
ემოქსიპინი 1% 1მლ N5
ემოქსიპინი ამპ. 1% 1მლ N10
ენა-დენკი 10 ტაბ. 10მგ N30
ენა-დენკი 20 ტაბ. 20მგ N30
ენა-დენკი+HCT ტაბ.20/12.5მგN30
ენალაპრილი 10მგ N20
ენალაპრილი 20მგ N20
ენალაპრილი ტაბ. 10მგ N20 GMP
ენალაპრილი ტაბ. 10მგ N10
ენალაპრილი-H 10მგ/25მგ N20 GMP
ენალაპრილ-ჰექსალი ტაბ. 5მგ N20
ენალაპრილ-ჰექსალი ტაბ.10მგ N20
ენალაპრილ-ჰექსალი ტაბ.20მგ N20
ენაპი ტაბ. 5მგ N20
ენაპი ტაბ.10მგ N20
ენაპი ტაბ.20მგ N20
ენაპი-H ტაბ.10მგ./25მგ N20
ენაპი-HL 20 ტაბ. 20/12.5მგ N20
ენაპი-HL ტაბ.10მგ./12,5მგ N20
ენაჰექსალი ტაბ.10მგ N30
ენაჰექსალი ტაბ.20მგ N30
ენაჰექსალი ტაბ.5მგ N30
ენგისტოლი ამპ. N1
ენდომეტრინი ვგ.ტ.100მგN30აპლიკ
ენდოქსანი დრაჟე 50მგ.N50
ენდოქსანი ფლ. 1გ N1-S
ენდოქსანი ფლ. 200მგ N1-S
ენზაპროსტი-F ამპ.1მლ 5მგ N5
ენზიქსი დუო ტაბ. N45
ენზიქსი ტაბ. 10მგ/2.5მგ N30
ენკორტონი ტაბ. 1მგ N20
ენკორტონი ტაბ. 5მგ N100
ენკორტონი ტაბ. 10მგ N20
ენოზიდი-H ტაბ. 10მგ/25მგ N20
ენოზიდი-HL 10მგ/12.5მგ N20
ენტობარი 2000სე/0.2მლN10შპრიცი

ენტობარი 4000სე/0.4მლN10შპრიცი
ენტობარი 6000სე/0.6მლN10შპრიცი
ენტობარი 8000სე/0.8მლN10შპრიცი
ენფექცია ტაბ.250მგ N10
ენფექცია ტაბ.500მგ N10
ენფოქსიმი 1გ ვენის/კუნთის ფლ
ეპირუბიცინ-ებევე100მგ/50მლ N1-S
ეპირუბიცინი-ებევე 10მგ/5მლ-S
ეპირუბიცინი-ებევე 50მგ/25მლ-S
ეპირუბიცინი-ებევე100მგ/50მლ-S
ეპირუბიცინი-ტევა 10მგ/5მლ ფლ-S
ეპირუბიცინი-ტევა 50მგ/25მლ ფლS
ეპიქსი XR ტაბ. 500მგ N50
ეპიქსი XR ტაბ. 750მგ N50
ეპიქსი ტაბ. 500მგ N50
ეპიქსი ტაბ. 1000მგ N50
ეპიქსი ტაბ. 250მგ N1
ეპიქსი ტაბ. 250მგ N50
ეპიქსი ტაბ. 500მგ N1
ეპიქსი ხსნარი 100მგ/მლ 300მლ
ეპრექსი 2000IU/0.5მლ შპრიცი N1
ეპრექსი 4000IU/0.4მლ შპრიცი N1
ეპრექსი10000IU/1მლ შპრიცი N1
ერემფატი ამპ. 300მგ N1
ერემფატი ტაბ. 300მგ N10
ერიორანი 125მგ/5მლ 60მლ გრან.
ერიორანი 250მგ/5მლ 60მლ გრან.
ერიორომიციინი 0.1 N10
ერიორომიციინი 0.25 N10
ერიორომიციინი 250მგ N10 კაფს
ერიორომიციინი კაპს. 250მგ N10
ერიორომიციინი კაფ.250მგ N10 GMP
ერიორომიციინი ტაბ. 200მგ N16
ერიორომიციინი ტაბ.0.1გ N20
ერიორომიციინი ტაბ.0.25გ N10
ერიორომიციინი ტაბ.0.25გ N20
ერიორომიციინი ტაბ.200მგ N16 #
ესავენი ჟელე 40გ
ესენციალე N ამპ. 5მლ. N5
ესენციალე ამპ. 5მლ. N5
ესმია ტაბ. 5მგ N28 -S
ესოპრექსი ტაბ. 10მგ N30
ესპაზენი ტაბ. 40მგ N30
ესპერალი სტერ(ჩასაკ)ტ.100მგN10
ესპერალი ტაბ. 500მგ. N20

ესრამი ტაბ. 10მგ N28
ესრამი ტაბ. 20მგ N28
ესტულიკი ტაბ.1მგ.N20
ეტაზოლი 0.5გ.N10
ეტამბუტოლი კაფს. 0.25გ N250
ეტამბუტოლი ტაბ. 0.4გ N10
ეტამბუტოლი ტაბ. 100მგ N20
ეტამბუტოლი ტაბ. 400მგ N10
ეტამბუტოლი ტაბ. 400მგ N10 GMP
ეტამბუტოლი ტაბ. 400მგ N20
ეტამბუტოლი ტაბ. 400მგ N50
ეტამბუტოლი ტაბ.100მგ.N100
ეტამბუტოლი ტაბ.400მგ.N100
ეტამზილატი ამპ.12.5% 2მლ. N10
ეტაციდი ფლ.0.05% 14გ ნაზ.სპრეი
ეტაციზინი ტაბ. 0.05 N50
ეტიდინიზი კაფს.20მგ N30
ეტიდინიზი კაფს.40მგ N30
ეტმოზინი 0.1 N50
ეტოპოზიდებევე ფლ.50მგ/2.5 N1-S
ეტოპოზიდებევე ფლ100მგ/5მლ N1-S
ეტოპოზიდი 100მგ/5მლ ფლ.N1-S
ეტოპული(ეტოპოზიდი)ამპ100მგ N1-S
ეტრუზილი ტაბ. 2.5მგ N30-S
ეუნოქტინი(როდედორმ)10მგ.ტN10*
ეფავირენზი კაფს. 200მგ N10
ეფლორანი(მეტრონ)ფლ.500მგ/100მლ
ეფრიდოლი გრან. 100მგ N30
ეფცენ-150 ტაბ. 150მგ N1
ეფცენ-150 კაფს. 150მგ N1
ეფცენ-200 ფლ. 200მგ/100მლ N1
ეფცენ-50 კაფს. 50მგ N7
ექსემესტანი ტაბ. 25მგ N30-S
ექსფორჯი ტაბ. 5მგ/160მგ N28
ექსფორჯი ტაბ. 10მგ/160მგ N14
ექსფორჯი ტაბ. 10მგ/160მგ N28
ექსფორჯი ტაბ. 5/160/12.5მგ N14
ექსფორჯი ტაბ. 5მგ/160მგ N14
ექუიტონი თვ/წვეთები 5მლ
ეხინაცეა კომპოზიტუმი SN ამპ.N1
ვაზაპროსტანი 20გ N10 ფლ.
ვაზილიპი ტაბ. 10მგ N7
ვაზილიპი ტაბ. 10მგ N28
ვაზილიპი ტაბ. 20მგ N7
ვაზილიპი ტაბ. 20მგ N28

ვაზილიპი ტაბ. 40მგ N28
ვაზობრალი 50მლ ფლ
ვაზობრალი ტაბ. N30
ვაზოკარდინი ტაბ. 100მგ N50
ვაზომიდი ტაბ. 2,5მგ N20
ვაზომიდი SR ტაბ. 1.5მგ N30
ვაზონიტი ტაბ. 600მგ N10
ვაზოპრენი ტაბ. 10მგ N28
ვაზოპრენი ტაბ. 20მგ N28
ვაზოპრენი ტაბ. 5მგ N28
ვაზორექსი ტაბ. 5მგ N30
ვაზორექსი ტაბ. 10მგ N30
ვალეუმ როშე ტაბ.5მგN25*R002741
ვალეუმი ამპ. 2მლ/10მგ N10 *
ვალეუმი ამპ.2მლ/10მგ N5 *
ვალეუმი ამპ.2მლ/10მგ N50 *
ვალეუმი ამპ2მლ10მგN10*R0003139
ვალეუმი ამპ2მლ10მგN10*ბრძ373/ო
ვალეუმი ტაბ 5მგ N25*R002741
ვალეუმი ტაბ. 2მგ N30 *
ვალეუმი ტაბ. 5მგ N25* R0002011
ვალეუმი ტაბ. 5მგ N25* R002951
ვალეუმი ტაბ. 5მგ N25* R008089
ვალეუმი ტაბ. 5მგ N25*ბრ.N553/ო
ვალმოქსი ტაბ. 500მგ N10
ვალპროატის სოდიუმი
ვალპროგამა სიროფი 100მლ
ვალპროგამა ტაბ. 0.3გ N10
ვალტანი ტაბ. 160მგ N14 GMP
ვალტანი ტაბ. 80მგ N14 GMP
ვალტრექსი ტაბ.500მგ N10
ვანკოგენი 500მგ N1 ფლ
ვანკოვერი 0.5გ ფლაკონი
ვანკოვერი 1გ ფლაკონი
ვანკორალი ფლ. 1გ N1 GMP
ვანკოქსენი ფლ. 1გრ
ვანკოცინი 500მგ
ვანსეარი გრანულა 4მგ N28
ვანსეარი დუო ტაბ. 5მგ/10მგ N30
ვანსეარი საღეჭი ტაბ. 4მგ N28
ვანსეარი საღეჭი ტაბ. 4მგ N84
ვანსეარი საღეჭი ტაბ. 5მგ N28
ვანსეარი საღეჭი ტაბ. 5მგ N84
ვანსეარი ტაბ. 10მგ N84
ვანსეარი ტაბ. 10მგ N28

ვარფარექსი ტაბ. 3მგ N30
ვარფარექსი ტაბ. 5მგ N30
ვარფარინი ტაბ. 3მგ N30
ვარფარინი ტაბ. 3მგ N100
ვარფარინი ტაბ. 5მგ N100
ვარფარინი ტაბ. 2.5მგ N50
ვასტერიდი ტაბ. 5მგ N15
ვაქსიგრიპი მზა შპრიცი 0.5მლ N1
ვაქც.ვერორაბი 0.5მლ/1დოზა ფლ
ვაქცინა B ჰეპ. 10მკგ/1მლ 3დოზა
ვაქცინა ანტირაბ.0.5მლ/1დოზა ფლ
ვაქცინა ანტირაბ.1მლ N1+გამხსნ.
ვაქცინა ანტირაბ.1მლ/1დოზა N1
ვაქცინა ანტირაბ.3მლ N1+გამხსნ.
ვაქცინა პენტაქსიმი 1ფლ+შპრიცი
ვაქცინა ჰეპერბიოვაკი HB 10მკგ
ვეზიკარი ტაბ. 5მგ N30
ველაქსინი კაფს. 37.5მგ N28
ველაქსინი კაფს. 75მგ N28
ველაქსინი კაფს. 150მგ N28
ველბასტინი 10მგ ფლ N1-S
ვენლაგამა რეტ. კაფს. 75მგ N50
ვენლაგამა რეტ. კაფს.150მგ N50
ვენლაგამა რეტ. კაფს.37.5მგ N20
ვენლაქსორი ტაბ. 37.5მგ N30
ვენლაქსორი ტაბ. 75მგ N30
ვენოფერი ამპ. 100მგ/5მლ N5
ვენოფერი ამპ. 5მლ N1
ვენტოლინი 1მგ/მლ(0.1%)2.5მლN20
ვენტოლინი 2მგ/მლ(0.2%)2.5მლN20
ვენტოლინი აეროზ. 0.1მგ/200დოზ.
ვენტოლინი სუსპ. 2მგ/5მლ 150მლ
ვეპეზიდი ამპ. 100მგ/5მლ N1
ვეპეზიდი კაფს. 50მგ N20
ვეპეზიდი კაფს.100მგ N10
ვერა-დენკი რეტ. ტაბ 240მგ N50
ვერაკოლი საინ. ფლ. 1გ
ვერაპამილი დრაჟე 80მგ N50
ვერაპამილი ტაბ. 40მგ N10
ვერაპამილის 3/ქლ 0.25% 2მლ N10
ვერაპამილის 3/ქლ 0.25% 2მლ N5
ვერაპამილის 3/ქლ ტაბ. 40მგ N50
ვერაპამილის 3/ქლ ტაბ. 80მგ N10
ვეროგალიდი ER ტაბ. 240მგ N30
ვეროგალიდი ER ტაბ. 240მგ N100

ვერომპირონი ტაბ. 25მგ N20
ვერომპირონი კაფს. 50მგ N30
ვერომპირონი კაფს. 100მგ N30
ვერტიგოპილი ამპ. 1.1მლ N1
ვესელ დუე F ამპ. 600ერთ. N10
ვესელ დუე F კაფს. 250მგ N25
ვესელ დუე F კაფს.250მგ N50
ვეტ/ კალფოსეტი ფლ 100მლ
ვეცეფი ამპ. ი/მ 750მგ N1
ვეცეფი ამპ. ი/მ 1500მგ N1
ვიბრამიცილი 10მგ/1მლ 60მლ ფლ
ვიბრამიცილი კაფს.100მგ N10
ვიკასოლი 1% 1მლ ამპ.N10
ვილპრაფენი 600მგ/10მლ ფორტე
ვილპრაფენი სოლუტაბი 1000მგ N10
ვილპრაფენი სუს.ფორტე 300მგ/5მლ
ვილპრაფენი სუსპ. 300მგ/10მლ
ვილპრაფენი სუსპენზია 150მგ/5მლ
ვილპრაფენი ტაბ. 500მგ N10
ვინბლასტინი(VBL)ფხვ.ინ.5მლN1-S
ვინბლასტინი(VBL)ფხვ.ინ5მლN10-S
ვინბლასტინი-რიხტერი ამპ5მგN1-S
ვინელბინი საინ. ხს. 10მგ/1მლ
ვინერი კაფს. 250მგ/125მგ N30
ვინკრისტინი ლიკვიდი N1 1მგ/1მლ
ვინკრისტინი ლიკვიდი N5 1მგ/1მლ
ვინკრისტინი ფლ.1მგ/1მლ N1-S
ვინკრისტინი ფხვ.0.5მგ10მლ N1
ვინკრისტინი ფხვ.0.5მგ10მლN10-S
ვინკრისტინიამპ.1მგ 10მლ N1-S
ვინორელბინ-ეპევე 10მგ/1მლფლ-S
ვინორელბინ-ეპევე50მგ/5მლ ფლ-S
ვინრაცილი(ვინკრისტინი) 1მგ-S
ვირასეპტი ტაბ. 250მგ N270
ვიროლექსი ტაბ. 200მგ N20
ვისკალდიქსი ტაბ. 5მგ+10მგ N20
ვისკენი ტაბ.5მგ.N30
ვიტ. B2 ამპ.1% 1მლ N10
ვიტაქსონი ფლ. 1გ N5
ვიფენდი ტაბ. 200მგ N14
ვიქტოზა 6მგ/მლ 3მლ N1 კალამი
ვიქტოზა 6მგ/მლ 3მლ N2 კალამი
ვიქტრელისი კაფს. 200მგ N336-S
ვიქტრელისი კაფს. 200მგ N84-S
ვოლუვენი 6% 500მლ ფლ

ვ-ოპტიკი თვ.წვ 0.5% 5მლ
ვ-ოპტიკი თვ.წვ. 0.25% 5მლ
ვოტრიენტი ტაბ. 200მგ N30
ვოტრიენტი ტაბ. 400მგ N60
ზადორინი კაფს. 100მგ N8
ზამიკანი 100მგ/2მლ ფლ
ზამიკანი 500მგ/2მლ ფლ
ზანიდიპ-რეკორდატი ტაბ.10მგ N28
ზანიდიპ-რეკორდატი ტაბ.20მგ N28
ზანოცინი ინფ.200მგ/100მლ
ზანოცინი(ოფლოქსაც) 200მგ N10
ზანტაკი ამპ.50მგ/2მლ N5
ზებოლ-50 ამპ. 50მგ N1 შპრიცით
ზებოლი ამპ 50მგ N1
ზენალბი 20% 100მლ(ალბუმინი)
ზენალბი 20% 50მლ(ალბუმინი)
ზეპტოლი(კარბამაზეპ) 200მგ.N10
ზესპირა სალ.ტაბ. 4მგ N28
ზესპირა სალ.ტაბ. 5მგ N28
ზესპირა ტაბ. 10მგ N28
ზეტამაქსი რეტ.2გ/60მლ ფხ/სუსპ
ზეტორი ტაბ. 10მგ N30 GMP
ზეტორი ტაბ. 20მგ N30 GMP
ზეტრინი სიროფი 5მგ/5მლ 200მლ
ზეტრინი ტაბ. 10მგ N10
ზეფიქსი ტაბ. 100მგ N28
ზექსატი საინ. ხს. 50მგ/2მლ
ზიდოვუდინი ტაბ. 300მგ N10
ზიდოვუდინი ტაბ. 300მგ N60
ზილტი ტაბ. 75მგ N14
ზიმაქსი სუსპ.100მგ/5მლ 50მლ
ზიმაქსი ტაბ. 400მგ N5
ზიმოპლექსი ტაბ. 20მგ N30-S
ზიმოქსი ტაბ. 25მგ/250მგ N30
ზინატი 125მგ/5მლ 50მლ სუსპ.ფლ
ზინატი 125მგ/5მლ 100მლ სუსპ.ფლ
ზინატი ტაბ. 125მგ N10
ზინატი ტაბ. 250მგ N10
ზინატი ტაბ. 500მგ N10
ზინაცეფი ფლაკ. 250მგ N1
ზინაცეფი ფლაკ. 750მგ N1
ზიპრექსა ტაბ. 10მგ N7
ზიპრექსა 10მგ. N28
ზირომინი ტაბ. 500მგ N3
ზირტეკი ტაბ. 10მგN30

ზირტეკი ტაბ.10მგ. N7
ზირტეკი წვეთები 10მლ
ზიტაზონიუმი ტაბ. 10მგ N30
ზიტაზონიუმი ტაბ. 10მგ N60
ზიტმაკი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
ზიტმაკი ტაბ. 500მგ N3
ზიტრომედი ტაბ. 500მგ N3
ზიტროქსი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
ზიტროქსი ტაბ. 250მგ N6
ზიტროქსი ტაბ. 500მგ N3
ზო-20 ტაბ. 20მგ N20 GMP
ზოდაკი სიროფი 5მგ/5მლ 100მლ
ზოდაკი ტაბ. 10მგ N10
ზოდაკი ტაბ. 10მგ N30
ზოდაკი ტაბ. 10მგ N60
ზოდაკი წვეთები 10მგ/მლ 20მლ
ზოვირაქსი ამპ.250მგ N1
ზოვირაქსი ამპ.250მგ N5
ზოვირაქსი ტაბ. 200მგ N5
ზოვირაქსი ტაბ. 200მგ N25
ზოკარდისი ტაბ. 30მგ N28
ზოკარდისი ტაბ. 7.5მგ N28
ზოკორი ტაბ.10მგ N14
ზოკორი ტაბ.10მგ N28
ზოკორი ტაბ.20მგ N14
ზოკორი ტაბ.20მგ N28
ზოკორი ფორტე ტაბ.40მგ N14
ზოლადექსი 10.8მგ/დოზა მზა -S
ზოლადექსი 3.6მგ/დოზა მზა -S
ზოლეპტინი ტაბ. 50მგ N10 GMP
ზოლომაქსი 0.25გ N30 R-011759
ზოლომაქსი 0.25მგ N30 *002330
ზოლომაქსი 0.25მგ N30 *R0003511
ზოლომაქსი 0.25მგ N30 *R-011759
ზოლომაქსი 0.25მგ N30 ბრN482 ო
ზოლომაქსი 0.5მგ N30 *R0003511
ზოლომაქსი 0.5მგ N30 *002390
ზოლომაქსი 0.5მგ N30 ბრN482 ო
ზოლომაქსი 0.5მგN30*011760 1349
ზოლომაქსი 1მგ N30 *R0003511
ზოლომაქსი 1მგ N30 *011761 1349
ზოლომაქსი 1მგ N30 ბრN482 ო
ზოლოფტი ტაბ. 50მგ N28
ზოლოფტი ტაბ. 50მგ N30
ზომეტა ხსნარი 4მგ/5მლ N1-S

ზოპინი ტაბ. 100მგ N100
ზოპინი ტაბ. 100მგ N1000
ზოფრანი ამპ.4მგ N1-S
ზოფრანი ამპ.4მგ N5-S
ზოფრანი ამპ.8მგ N1-S
ზოფრანი ამპ.8მგ N5-S
ზოფრანი ტაბ.4მგ N10-S
თეოფედრინ-ბათ ტაბ. N10
თიმალინი 10მგ N10 ფლ
თიმალინი ამპ. 30მგ N10
თიმალინი ამპ.10მგ.N5
თიმოგენი 0.1% 1.0მლ
თიმოლოლ-POS თვ.წვეთ 0.25% 5მლ
თიმოლოლ-POS თვ.წვეთ 0.5% 5მლ
თიმოლოლი თვ.წვეთ. 0.25% 5მლ
თიმოლოლი თვ.წვეთ. 0.5% 5მლ
თიოპენტალ ნ/მ 0.5გ
თიოპენტალ ნ/მ 0.5გ*N407-250708
თიოპენტალ ნ/მ 1გ
თიოპენტალი ნ/მ 0.5გ * R0003266
თიოპენტალი ნ/მ 1.0 * #
თიოპენტალი ნ/მ 1გ * R0003045
თიოპენტალი ნ/მ0.5გ*N259-040608
თიოპენტალი ნ/მ1გ * N259-040608
თიორელი ამპ. 4მგ/2მლ N6
თიორელი კაფს. 8მგ N20
თიორიდაზინი 100მგN500 ბრძ232/ო
თიოფლექსი ამპ. 4მგ/2მლ N6
თიოფლექსი ტაბ. 8მგ N20
თიოფოსფამიდი 10მგ ფლ
თირეოიდინი 0.1 ტაბ.N10
თირეოიდინი ტაბ. 0,1გ N50
თირეოიდინი ტაბ.100მგ N50
თირეოკომბი ტაბ.N40
თირეოტომი ტაბ.N60
თიროზოლი ტაბ.5მგ N20
თიროზოლი ტაბ.5მგ N50
თრომბობლასტინი
იანუვია ტაბ. 100მგ N28
იარინა დრაჟე N21
იდრინოლი ამპ. 100მგ/მლ 5მლ N10
ივადალი ტაბ.10მგ N20* MP003385
იზადრინი ტაბ. 5მგ N20
იზოდინტი რეტარდი 20მგ N60
იზოდინტი ტაბ. 10მგ N60

იზო-ერემფატი ტაბ.150+300მგ N10
იზო-ერემფატი ტაბ.150+300მგN100
იზოკეტი აეროზოლი 15მლ
იზოკეტი(იზო-სორბიტი)ა.0,1% N1
იზოკეტი(იზო-სორბიტი)ა.0,1% N10
იზოკეტი(იზო-სორბიტი)აერ.(300)
იზო-მაკი კაფს 20მგ. N30
იზო-მაკი კაფს 40მგ. N30
იზო-მაკი კაფს 60მგ N20
იზო-მაკი რეტ კაფს 20მგ N30
იზო-მაკი რეტ კაფს 20მგ N50
იზო-მაკი რეტ კაფს 40მგ N30
იზო-მაკი რეტ კაფს 40მგ N50
იზონიაზიდი ამპ. 10% 5მლ. N10
იზონიაზიდი ამპ. 10% 5მლ. N5
იზონიაზიდი ტაბ. 0.1გ N100
იზონიაზიდი ტაბ. 0.2გ N10
იზონიაზიდი ტაბ. 0.2გ N100
იზონიაზიდი ტაბ. 0.2გ N30
იზონიაზიდი ტაბ. 0.2გ N50
იზონიაზიდი ტაბ. 0.3გ N100
იზონიაზიდი ტაბ. 0.3გ N20
იზონიაზიდი ტაბ. 100მგ N20
იზონიაზიდი ტაბ. 300მგ N20
იზონ-რიფამპ.150მგ/300მგ N10კ.
იზოპტინი ამპ. 5მგ/2მლ N5
იზოპტინი SR ტაბ. 240მგ N30
იზოპტინი ტაბ. 40მგ N20
იზოპტინი ტაბ. 40მგ N100
იზოპტინი ტაბ. 80მგ N20
იზოპტინი ტაბ. 80მგ N100
იზოპტო კარპინი 2% 15მლ
იზოტორანი ფლ. 100% 100მლ
იზოფლურანი ფლ. 250მლ
იზოფრა ცხვირის აეროზოლი 15მლ
იზოქსანი (იფოსფამიდი) 1გრ ფლ-S
ილეტინი II L 40ერ 10მლ ფლ
ილეტინი II NPH 40ერ 10მლ ფლ
ილეტინი II R 40ერ 10მლ ფლ
იმიგრანი ტაბ.100მგ.N2
იმიგრანი ტაბ.100მგ.N6
იმიგრანი ტაბ.50მგ.N6
იმოვანი ტაბ. 7.5მგ N20
იმოვანი ტაბ. 7.5მგ N20*R011366
იმოვანი ტაბ. 7.5მგ N5

იმუნოგ.ანტირეზ(იმუნორ3კ)300მკგ
იმუნოგლობ.ად.ნორმ.დონ.1.5მლN10
იმუნორიქსი ფლ. 400მგ/7მლ N10
იმურანი ტაბ.25მგ N100
ინგაკორტი 15მლ აეროზოლი
ინგაკორტი 15მლ აეროზოლი სპეის
ინგაკორტი 6მლ დოზ.აეროზოლი
ინდაბრიუ ტაბ. 2.5მგ N30
ინდაპამიდი 2.5მგ ტაბ. N30
ინდაპი კაფს. 2.5მგ N30
ინდაფონი რეტ ტაბ.1.5მგ N20 GMP
ინდაფონი ტაბ. 2.5მგ N20 GMP
ინდოპრესი ტაბ. 2.5მგ N30
ინესტომი ამპ. 1გრ/5მლ N5
ინვეგა ტაბ. 3მგ N28
ინვეგა ტაბ. 6მგ N28
ინობეკი რეტარდი ტაბ. 40მგ N20
ინობეკი რეტარდი ტაბ. 60მგ N20
ინსტენონი ამპ. 2მლ N5
ინსტენონი ამპ.2მლ.N30
ინსულატარდი HM 10მლ 40მე
ინსულატარდი HM 10მლ/100მე
ინსულატარდი HM 3მლ 100ერთ N5
ინსულატარდი HM5 N1 1.5მლ/100მე
ინსულატარდი HM5 N5 1.5მლ/100მე
ინსულ-აქტრაპიდი HM 10მლ/100მე
ინსულ-აქტრაპიდი HM 10მლ/40მე
ინსულ-აქტრაპიდი MC1 10მლ/40მე
ინსულინი-აქტრაპიდი 10მლ (8)
ინსულინი-ლენტე MC 10.0
ინსულინი-მონოტარდი MC 10.0
ინსულ-ლანტუსი კარტრ100სე/მლ N5
ინსულ-პენფილი 3მლ 100U/მლ N1
ინსუპრიდი ტაბ. 2მგ N30
ინსუპრიდი ტაბ. 3მგ N30
ინსუპრიდი ტაბ. 4მგ N30
ინტელენსი კაფს. 100მგ N120
ინტელენსი ტაბ. 100მგ N120
ინტერფერონი ამპ. 0.2მგ N10
ინტრონ-A ლიოფილ.ფხვ. 3მლნ ფლ-S
ინტრონ-A ლიოფილ.ფხვ. 5მლნ ფლ-S
ინტრონ-A ლიოფილ.ფხვ.18მლნ ფლ-S
ინტრონ-A ლიოფილ.ფხვ.25მლნ ფლ-S
ინფეზოლი 100 250მლ ინფ/ხს ფლ
ინფეზოლი 100 500მლ ინფ/ხს ფლ

ინფეზოლი 40 100მლ ინფ/ხს ფლ
ინფეზოლი 40 250მლ ინფ/ხს ფლ
ინფეზოლი 40 500მლ ინფ/ხს ფლ
ინფიციპრო 200მგ 100მლ ფლ.
ინფლუვაკი მზა შპრიცი N1 0.5მლ
ინფულგანი 10მგ/მლ 100მლ ხს/ინფ
ინჰიბეისი ტაბ. 2.5მგ N28
ინჰიბეისი ტაბ. 5მგ N28
იოდამიდი 380 20მლ N5
იოდთიროქსი ტაბ. N50
იოდიდი 200 ტაბ. N100
იოდიდი 200 ტაბ. N50
იოპამიგიტა 300მგ/მლ 100მლ N1-S
იოპამიგიტა 370მგ/მლ 100მლ N1-S
იორილი-10 ტაბ. 10მგ N30
იოხიმბექს-ჰარმონია კაფს. N20
იოხიმბინი "შპიგელი" ტაბ. N20
იოხიმბინი ტაბ. N10
იოხიმბინის 3/ქლ ტაბ. 5მგ N50
იპერტროფანი ტაბ. 40მგ N20
იპიგრიქსი ამპ. 5მგ/მლ 1მლ N10
იპიგრიქსი ამპ. 15მგ/მლ 1მლ N10
იპრადოლი 0.2მგ/25გ აეროზოლი
იპრადოლი 5მკგ/2მლ N5
ირბეკორ H ტაბ. 300/12.5მგ N28
ირბეკორი ტაბ. 300მგ N28
ირდა ტაბ. 150მგ N28
ირდა ტაბ. 300მგ N28
ირინოტელი(ირინოტეკანი) 100მგ-S
ირიტეზინი 100მგ 5მლ ფლ -S
ირიტეკი 100მგ/5მლ -S
ისივენი 1გ/20მლ
ისივენი 2.5გ/50მლ
ისოზიდი კომპ. ტაბ 300მგ N100
იტასპორი კაფს. 100მგ N4
იტასპორი 100მგ N4 კაფს.
იტასპორი კაფს. 100მგ. N10
იტრაციმი კაფს. 100მგ N15
იუმექსი ტაბ.5მგ N50
იფიციპრო 100მლ
იქსევა ფლ. 120მგ/1.7მლ N1
იქსელი კაფს. 25მგ N14
იქსელი კაფს. 50მგ N14
იქსელი კაფს.25მგ N56
იქსელი კაფს.50მგ N56

იშემოლ A თვ/წვეთები 10მლ
კაბიკინაზა 250000მე ინფ/ხს ფლ.
კადალოლი ტაბ. 6.25მგ N10
კადალოლი ტაბ. 12.5მგ N10
კაელუქსი ფლ. 20მგ/10მლ N1
კავინტონი ამპ. 10მგ/2მლ N10
კალეტრა კაფს. N180
კალეტრა ხსნარი 80-20მგ/მლ 60მლ
კალიმინი ტაბ. 60მგ N100
კალიმინი ფორტე ამპ.5მგ/მლ N1
კალიმინი ფორტე ამპ.5მგ/მლ N10
კალიმინი-ფორტე ამპ. 5მგ/მლ N5
კალი-პერმანგანატი 3გ *
კალი-პერმანგანატი 5გ *
კალიუმბიოდიდი ტაბ.200 BC N50
კალიუმბიოდიდი ტაბ.200 BC N100
კალიუმის ქლორ.15%10მლ ამპ.N10
კალიუმის ქლორიდი 4% 10მლ.N10
კალიუმის ქლორიდი 4% 200მლ
კალიფსოლი 500მგ/10მლN5*R001831
კალიფსოლი 500მგ/10მლN5*R006178
კალიფსოლი 500მგ10მლN5*R0000066
კალპოცინი 500მგ/100მლ ფლ
კალუმბიდი ტაბ. 50მგ N30-S
კალცი გლუკონატი 10% 5მლ.N10
კალცი გლუკონატი 10% 10მლ N10
კალცი ქლორიდი 10% 10მლ ამპ.N10
კალცი ქლორიდი 10% 5მლ ამპ.N10
კალციუმფოლინატი 30მგ/3მლ N1-S
კალციუმფოლინატი 30მგ/3მლ N5-S
კამელინი-M1 ამპ. 35% 2მლ N10
კამირენი ტაბ. 1მგ N30
კამირენი ტაბ. 2მგ N30
კამირენი ტაბ. 4მგ N30
კამპტო ფლ. 40მგ/2მლ N1-S
კამპტო ფლ.100მგ/5მლ N1-S
კანამიც. მონოს. ტაბ.0.25 N10
კანამიც.სულფ.0.5+ნოვოკ.5მლ N6
კანამიც.სულფ.5% 10მლ N10
კანამიც.სულფ.5% 5მლ N10
კანამიცინი 1გ ფლ
კანდიზოლი კაფს. 150მგ N1
კაპიდინი ტაბ. 10მგ N30
კაპიდინი ტაბ. 20მგ N30
კაპოზიდი ტაბ. 50მგ N30

კაპოტენი ტაბ. 25მგ N30
კაპოტენი ტაბ. 25მგ N40
კაპროჰენი 5% 100მლ
კაპტი ტაბ. 12.5მგ N50
კაპტი ტაბ. 25მგ N50
კაპტოპრილი - 1კგ.
კაპტოპრილი დენკი ტაბ.25მგ N20
კაპტოპრილი HCT დენკი ტაბ. N30
კაპტოპრილი HCT დენკი ტაბ. N30
კაპტოპრილი ტაბ. 25მგ N30
კაპტოპრილი ტაბ.12.5მგ N20
კაპტოპრილი ტაბ.12.5მგ N20 GMP
კაპტოპრილი ტაბ.12.5მგ N30
კაპტოპრილი ტაბ.25მგ N20
კაპტოპრილი ტაბ.25მგ N20 GMP
კაპტოპრილი ტაბ.25მგ N40
კაპტოპრილი ტაბ.50მგ.N20
კაპტოპრილი(ბლოკორდილი)25მგ N20
კაპტოპრილი(ბლოკორდილი)50მგ N20
კაპტოპრილი(კატოპილი)25მგ N40
კაპტოპრილი-დენკი ტაბ.25მგ N100
კაპტოსპეს+H ტაბ. 50მგ/25მგ N20
კარბამაზეპინი ტ. 200მგ N50 GMP
კარბამაზეპინი ტაბ. 100მგ N50
კარბამაზეპინი ტაბ. 200მგ N50
კარბამაზეპინი ტაბ.200მგ N1
კარბაპინი(კარბამაზ)ტ.200მგ.N50
კარბოპლატინ-ებევე ფ.50მგ/5მლ-S
კარბოპლატინებევე ფლ150მგ/15მლ-S
კარბოპლატინი ფლ.450მგ/45მლ-S
კარბოპლატინი ფლ.50მგ/5მლ-S
კარბოპლატინი-ლენსი 150მგ ფლ-S
კარბოპლატინი-ტევა 150მგ/15მლ-S
კარბოპლატინი-ტევა 450მგ/45მლ-S
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.20მგN10
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.20მგN20
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.20მგN50
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.40მგN10
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.40მგN20
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.40მგN50
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.60მგN10
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.60მგN20
კარდიკეტი რ(იზო-სორბ)ტ.60მგN50
კარდილი ტაბ. 60მგ N30
კარდილი ტაბ. 60მგ N100

კარდილოპინი ტაბ. 10მგ N10
კარდილოპინი ტაბ. 2.5მგ N10
კარდილოპინი ტაბ. 2.5მგ N30
კარდილოპინი ტაბ. 5მგ N10
კარდილოპინი ტაბ. 5მგ N30
კარდილოპინი ტაბ.10მგ N30
კარდიოდორონი RH 20გრ N100 ტაბ.
კარდირატი ტაბ. 6.25მგ N30
კარდირატი ტაბ. 12.5მგ N30
კარდირატი ტაბ. 25მგ N30
კარდოგრელი ტაბ. 75მგ N30
კარდოლაქსი ამპ. 1მგ/მლ N10
კარდოლაქსი ტაბ. 25მგ N30
კარდოლაქსი ტაბ. 50მგ N30
კარდოლაქსი ტაბ. 100მგ N30
კარდურა ტაბ. 1მგ N30
კარდურა ტაბ. 2მგ N30
კარდურა ტაბ. 4მგ N30
კარდუს მარიანუს N100 კაფს
კარვედიგამმა ტაბ. 12.5მგ N30
კარვიდილი ტაბ. 6.25მგ N28
კარვიდილი ტაბ.12.5მგ N28
კარვიდილი ტაბ.25მგ N28
კარიერი (მემანტინი) ტაბ. N60
კარლონი პლიუსი ტაბ N20
კარლონი ტაბ 10მგ N20
კარლონი ტაბ 5მგ N20
კარტანი ამპ. 5მლ N5
კარუმი ტაბ. 75მგ N28
კასოდექსი ტაბ. 50მგ N28-S
კატაპრესანი 0.075მგ. N100
კატარაქსი თვ.წვ. 0.015% 15მლ
კატაქსოლი თვ.წვ. 0.015% 15მლ
კატეჯელი ლიდოკაინით 12.5გ N1
კაფეტინი ტაბ.N10 * MP003143
კაფეტინი ტაბ.N10 * R-000623
კაფრა ტაბ. 200მგ N10 GMP
კაფრა ტაბ. 400მგ N5 GMP
კეზოლუ(კეტოკონაზოლი)ტ.0.2გ N30
კელიქსი 20მგ 10მლ ფლაკ. N1
კემოკარბი საინ. ხს. 150მგ/15მლ
კემოკარბი საინ. ხს. 450მგ/45მლ
კემოპლატი საინ. ხს. 50მგ/100მლ
კენალოგი ამპ. 40მგ 1მლ N1
კენალოგი ამპ. 40მგ 1მლ N5

კენალოგი კრემი 0.1% 15გ.
კენალოგი ტაბ. 4მგ N50
კეტაკონაზოლი 1კგ.
კეტამინი 5% 2მლ N10 * R0001122
კეტამინი 5% 2მლ N10*R0002425
კეტამინი 50მგ/მლ 2მლN10*007199
კეტამინი 50მგ/მლ2მლN10*003699ც
კეტამინი50მგ/მლ2მლN10*002425ც4
კეტამინი50მგ/მლ2მლN10*458/ო ბრ
კეტამინი50მგ/მლ2მლN10*R0002425
კეტამინი50მგ/მლ2მლN10*R002425
კეტამინი50მგ/მლ2მლN10*R013328
კეტილეპტი ტაბ. 25მგ N30
კეტილეპტი ტაბ. 100მგ N60
კეტილეპტი ტაბ. 200მგ N10
კეტილეპტი ტაბ. 200მგ N60
კეტილეპტი ტაბ. 300მგ N60
კეტოკონაზოლი ვაგ. სუპ.400მგ N5
კეტოკონაზოლი ტაბ.200მგ N10 GMP
კეტოკონაზოლი ტაბ.200მგ N20 GMP
კეტორალი ვაგინ.სუპ. 400მგ N3
კეტორალი ტაბ. 200მგ N10
კეტროდოლი ამპ 30მგ/მლ 1მლ N5
კეფზოლი 1.0
კვადიმაქსი სუსპ. 50მგ/5მლ 30მლ
კვადიმაქსი ტაბ. 100მგ N10
კვადიმაქსი ტაბ. 200მგ N10
კვადრიპინი ტაბ. 5მგ/5მგ N30
კვადრიცა 10 ტაბ. 10მგ N30
კვადრიცა 20 ტაბ. 20მგ N30
კვადრიცა H მიტე ტბ10/12.5მგN30
კვადრიცა H ტაბ 20მგ/12.5მგ N30
კვადრიცა H ფორტე ტბ20/25მგN30
კვადროპრილი ტაბ. 6მგ N10
კვადროპრილი ტაბ. 6მგ N30
კვამატელი (ფამოტიდინი)20მგ N1
კვამატელი(ფამოტიდინი)ფხვ.N1
კვამატელი(ფამოტიდინი)ფხვ.N5
კვინაქსი 0.015% 15მლ
კიროკაინი ამპ. 2.5მგ/მლ N10-S
კიროკაინი ამპ. 5.0მგ/მლ N10-S
კიროკაინი ამპ. 7.5მგ/მლ N10-S
კიტრილი ტაბ. 1მგ N10
კლავიქსინ დუო კაფ.75/100მგ N30
კლავომედი სუსპ. 312.5/5მლ 80მლ

კლავომედი სუსპ.156.25/5მლ 80მლ
კლავომედი სუსპ.156.25/5მლ100მლ
კლავომედი ტაბ. 1გ N10
კლამოქსი ტაბ.625მგ N15
კლამოქსი 156,25მგ/5მლ 100მლ
კლამოქსი ტაბ. 375მგ N10 GMP
კლამოქსი BID 228მგ/5მლ 70მლ
კლამოქსი BID 457მგ/5მლ 70მლ
კლამოქსი BID ტაბ. 1000მგ N10
კლამოქსი BID ტაბ.1000მგ N10
კლამოქსი ფორტე 312,5/5მლ 100მლ
კლარინაზი ტაბ.N10
კლარიტრომიცინი ტ.250მგ N10 GMP
კლარიქსი ტაბ. 250მგ N10 GMP
კლარიქსი ტაბ. 500მგ N10 GMP
კლარიციდი ტაბ. 500მგ N14
კლაფორანი 1გ + 4მლ გამხსნელ.
კლაფორანი 1გ ფლ
კლაციდი ტაბ. 250მგ N10
კლაციდი ტაბ. 250მგ N12
კლაციდი ტაბ. 500მგ N14
კლაციდი 500მგ ი/ვ ფლ
კლაციდი SR ტაბ.500მგ N14
კლაციდი SR ტაბ.500მგ N5
კლაციდი SR ტაბ.500მგ N7
კლაციდი სუსპ. 125მგ/5მლ 100მლ
კლაციდი სუსპ. 250მგ/5მლ 100მლ
კლენილ-ჯეტი საინჰ.ხს. 200 დოზა
კლექსანი 20მგ/0.2მლ შპრიცი N1
კლექსანი 40მგ/0.4მლ შპრიცი N1
კლექსანი 60მგ/0.6მლ შპრიცი N1
კლექსანი 80მგ/0.8მლ შპრიცი N1
კლექსანი 100მგ/1მლ შპრიცი N1
კლექსანი 20მგ/0.2მლ შპრიცი N2
კლექსანი 300მგ/3მლ ფლაკონიN1-S
კლექსანი 300მგ/3მლ შპრიცი N1-S
კლექსანი 40მგ/0.4მლ შპრიცი N10
კლექსანი 60მგ/0.6მლ შპრიცი N2
კლექსანი 80მგ/0.8მლ შპრიცი N10
კლიმარა პლასტირი 50მკგ N4 ცალი
კლიმენი დრაჟე N21
კლიმოდიენი ტაბ. N28
კლიმონორმი დრაჟე N21
კლინდამიცინი 300მგ/2მლ N1
კლინდამიცინი ამპ.300მგ/2მლ N10

კლინდამიცინი ვაგ.სუპზ100მგ N3
კლინდამიცინი კაფს. 75მგ N16
კლინდამიცინი კაფს. 150მგ N16
კლიონი 500მგ/100მლ ფლ
კლიონი საინფ.ხსნ. 500მგ/100მლ
კლიონი ტაბ.250მგ N20
კლიონი(მეტროჯილ)ინფ.500მგ100მლ
კლომიფენი ტაბ 50მგ N30
კლონაზეპამი 2მგ N30 * R0002611
კლონაზეპამი 2მგ ტ.N30 *009283
კლონაზეპამი 2მგ ტ.N30 *R003443
კლონაზეპამი 2მგ ტაბ. N1
კლოპაცინი ტაბ. 75მგ N28
კლოპენო ტაბ. 75მგ N30
კლოპიგამა ტაბ. 75მგ N28
კლოპიდოგრელი -1A 75მგ ტაბ. N28
კლოპიდონი ტაბ. 75მგ N10
კლოპიქსოლ დეპო ამპ. 200მგ N1
კლოპიქსოლ-აკუფაზი ამპ. 50მგ N1
კლოპიქსოლი ტაბ. 10მგ N50
კლოსტილბეგეტი ტაბ.50მგ.N10
კლოფაზოლინი 0.15მგ ტაბ.N50
კლოფელინი 0.075მგ ტაბ.N50
კლოფელინი 0.15მგ ტაბ.N10
კლოფელინი 0.15მგ ტაბ.N30
კლოფელინი 0.15მგ ტაბ.N50
კლოფიტი ტაბ. 50მგ N24
კლოქსაცინი ტაბ. 500მგ N5
კოაქსილი ტ. 12.5მგ N30*N114-/ო
კოაქსილი ტ.12.5მგ N30*R0003235
კოაქსილი ტაბ. 12.5მგ N30
კო-დიოვანი 160/12.5მგ ტაბ. N14
კო-დიოვანი 160/12.5მგ ტაბ. N28
კო-დიოვანი 160/25მგ ტაბ. N28
კო-დიოვანი 80/12.5მგ ტაბ. N14
კო-დიოვანი 80/12.5მგ ტაბ. N28
კო-დიროტონი ტაბ. 10/12.5მგ N30
კო-დიროტონი ტაბ. 20/12.5მგ N30
კო-ენალაპრილ H ტაბ. N20 GMP
კო-ვალტანი ტბ.80/12.5მგN14 GMP
კოვერექსი ტაბ. 4მგ N30
კოვონია ღამის ფორმულა 150მლ
კოზაარი ტაბ. 50მგ N14
კოზაარი ტაბ.100მგ N28
კო-ირდა ტაბ. 150მგ N28

კო-ირდა ტაბ. 300მგ N28
კოკლავი 1.0გ/0.2გ N1 ფლ GMP
კოკლავი ტაბ 875/125 მგ N12 GMP
კოკლავი ტაბ. 500/125მგ N12 GMP
კოლნარი ტაბ. 10მგ N28
კოლნარი ტაბ. 20მგ N28
კოლომიცინი 1 მლნ სე N1 ფლ
კოლომიცინი 2 მლნ სე N1 ფლ
კოლპოტროფინი ვაგ. კაფს N10
კოლპოცინი-T 500მგ/100მლ.I.V ფლ
კოლხიკუმ დისპერტ დრ.0.2გ N20
კოლხიციანი ტაბ. 1მგ N40
კომბიციდი 375მგ ვენის/კუნთის
კომბიციდი 375მგ კუნთის ფლ
კომბიციდი 750მგ ვენის/კუნთის
კომბიციდი 750მგ კუნთის ფლ
კომბიციდი 1,5გ კუნთის ფლ
კომბიციდი 1,5მგ ვენის/კუნთის
კომბიციდი ტაბ. 375მგ N10
კომბიციდი ტაბ. 750მგ N10
კო-მირატი ტაბ. 80მგ/12.5მგ N30
კონარექსი კაფს. 150მგ N2
კონვულექსი კაფს. 150მგ N1
კონვულექსი კაფს. 150მგ N10
კონვულექსი კაფს. 150მგ N20
კონვულექსი კაფს. 300მგ N20
კონვულექსი კაფს. 300მგ N1
კონვულექსი კაფს. 500მგ N10
კონვულექსი სიროფი 100მლ
კონვულსოფინი ტაბ N100
კონვურატი ტაბ. 200მგ N50
კონკორ კორ ტაბ. 2.5მგ N30
კონკორი 10 ტაბ. N10
კონკორი 10 ტაბ. N30
კონკორი 10 ტაბ. N50
კონკორი 5 ტაბ. N10
კონკორი 5 ტაბ. N30
კონკორი 5 ტაბ. N50
კონსუპრენი S კაფს. 25მგ N50
კონტემნოლი 500მგ N100
კონტრიკალი 10000 ერთ N1
კონტრიკალი ფხვნ. 10000ერთ. N10
კონტროლოკი 40მგ ფხვ.ი/ვ N1ფლ
კოორდინაქსი 10მგ.N30
კოპაქსონი 20მგ/მლ შპ.ფანქN28-S

კოპეგუსი ტაბ. 200მგ N42
კოპლავიქსი ტაბ. 75/100მგ N30
კო-პრენესა ტაბ.2მგ/0.625მგ N30
კო-პრენესა ტაბ.4მგ/1.25მგ N30
კორაქსანი ტაბ. 5მგ N28
კორაქსანი ტაბ. 5მგ N56
კორაქსანი ტაბ. 7.5მგ N28
კორაქსანი ტაბ. 7.5მგ N56
კორგარდი ტაბლ.80მგ.N20
კორგლიკონი 0.06% 1მლ N10
კორდანუმი ამპ. 10მგ.5მლ.N10
კორდანუმი დრაჟე 100მგ.N50
კორდანუმი დრაჟე 50მგ.N50
კორდანუმი დრაჟე.50მგ N1
კორდარონი ამპ. 3მლ N6
კორდარონი ამპ.150მგ.3მლ.N5
კორდარონი ტაბ. 200მგ N10
კორდარონი ტაბ.200მგ N30
კორდარონი ტაბ.200მგ N60
კორდაფენი ტაბ. 10მგ N50
კორდაფლექსი რეტარდი 20მგ N60
კორდაფლექსი(კორინფ)შ.ტაბ.N100
კორდიამინი 25% 1მლ ამპ.N10
კორდიამინი 25% 2მლ ამპ.N10
კორდიპინი რეტ. ტაბ 20მგ N30
კორდიპინი შ.ტაბ. 10მგ N50
კორდიქსი ტაბ. 75მგ N28
კო-რენიტეკვი 20/12,5მგ N14
კო-რენიტეკვი 20/12,5მგ N28
კო-რენიტეკვი 20/12.5მგ N7
კორექტინი ტაბ. 5მგ N30
კორექტინი ტაბ. 10მგ N30
კორველონი ტაბ. 25მგ N28
კორვიტოლი(მეტოპრ)ტაბ. 50მგ N50
კორვიტოლი(მეტოპრ)ტაბ.100მგ N50
კორინფარი რეტ. ტაბ 20მგ N30
კორინფარი რეტარდი ტაბ.20მგ N30
კორინფარი რეტარდი ტაბ.20მგ N50
კორინფარი ტაბ. 10მგ N50
კორინფარი ტაბ. 10მგ N100
კორინფარი ტაბ. 20მგ N30
კორინფარი უნო ტაბ. 40მგ N50
კორიოლი ტაბ. 6.25მგ N30
კორიოლი ტაბ. 12.5მგ N30
კორიოლი ტაბ. 25მგ N30

კორიპრენი ტაბ.10მგ+10მგ N28
კორიპრენი ტაბ.10მგ+20მგ N28
კორონალი ტაბ. 5მგ N30
კორონალი ტაბ. 10მგ N30
კორონალი ტაბ.5მგ N30
კორონისი ტაბ. 6.25მგ N28
კორონისი ტაბ. 12.5მგ N28
კორონისი ტაბ. 25მგ N28
კოროტროპე 10მგ.\10მლ.
კორტინეფი ტაბ. 0.1მგ N20
კორტოპი ტაბ. 25მგ N10
კორტოპი ტაბ. 25მგ N30
კორტოპი ტაბ. 6.25მგ N10
კორტოპი ტაბ. 6.25მგ N30
კორტოპი ტაბ. 12.5მგ N10
კორტოპი ტაბ. 12.5მგ N30
კოტრილაქსი ამპ. 4მგ/2მლ 2მლ N6
კოტრილაქსი ტაბ. 4მგ N20
კო-ტრიმოქსაზოლი ტაბ. 480მგ N20
კო-ტრიმოქსაზოლი ტაბ.480მგ N10
კრესტორი ტაბ. 5მგ N28
კრესტორი ტაბ. 10მგ N28
კრესტორი ტაბ. 10მგ N7
კრესტორი ტაბ. 20მგ N28
კრისტეპინი დრ.N30
კუზიმოლოლი თვ.წვეთები 0.5% 5მლ
ლავომაქსი ტაბ. 125მგ N6
ლავომაქსი ტაბ. 125მგ N10
ლაზიქსი ამპ. 1% 2მლ N10
ლაზიქსი ტაბ. 40მგ N45
ლაზიქსი ტაბ. 40მგ N50
ლაილენონი ტაბ. 25მგ N30
ლაილენონი ტაბ. 50მგ N30
ლაკრისინი თვ.წვ. 10მლ.
ლამიქტალი ტაბ. 100მგ N1
ლამიქტალი ტაბ. 100მგ N28
ლამიქტალი ტაბ. 25მგ N30
ლამიქტალი ტაბ. 50მგ N30
ლამიქტალი ტაბ.100მგ N30
ლანვისი ტაბ. 40მგ. N25
ლანიბოსი ამპ. 0.25მგ/2მლ N10
ლანიკორი ამპ. N10
ლანიკორი ტაბ. N20
ლანტუსი 100IU/მლ 3მლ კარტ.N5
ლანტუსი 100IU/მლ 3მლ შპრიცი N5

ლასტეტი ამპ. 100მგ/5მლ N1
ლასტეტი კაფს. 50მგ N20
ლატამედი თვ.წვ.0.05მგ/5მლ2.5მლ
ლატასოპტი თვ.წვ. 0.005% 2.5მლ
ლატრიგალი სად.ტაბ. 50მგ N30
ლატრიგალი სად.ტაბ. 100მგ N30
ლაქტინეტი ტაბ. 0,075მგ N28
ლაციპილი ტაბ. 2მგ N14
ლაციპილი ტაბ. 4მგ N14
ლაციპილი ტაბ. 4მგ N28
ლდნილი-10 ტაბ. 10მგ N30
ლდნილი-20 ტაბ. 20მგ N30
ლეგარი ტაბ. 250მგ N6
ლეგარი ტაბ. 500მგ N3
ლევემირი ფლექსპ.3მლ100U/მლN1-S
ლევოგრა ტაბ. 500მგ N10
ლევოდექსი ტაბ. 500მგ N6
ლევომაკი 500მგ 100მლ ს/ხს.ფლ
ლევომაკი ტაბ. 250მგ N10
ლევომაკი ტაბ. 500მგ N10
ლევომიციტინი ტაბ. 0.25გ N10
ლევომიციტინი ტაბ. 0.5გ N10
ლევომიციტინი ტაბ.500მგ N10 GMP
ლევომიციტინის სუქცინატი 0.5გ ფლ
ლევომიციტინის სუქცინატი 1გ ფლ
ლევოსოლი საინფ.500მგ/100მლ N1
ლევოსტარი ტაბ. 500მგ N10 GMP
ლევოტინი ტაბ. 5მგ N10
ლევოფლოქსაციინი V-3 ტ.500მგ N10
ლევოფლოქსი 500მგ/100მლ N1 ფლ
ლევოფლოქსი ტაბ. 500მგ N5
ლევოქსიმედი 500მგ/100მლ N1 ფლ
ლევოქსიმედი ტაბ. 500მგ N6
ლეიკერენი ტაბ. 2მგ N25
ლეიკერენი ტაბ. 5მგ N25
ლეიკოგენი ტაბ. 0.02გ N20
ლეიკოვორინ-Ca-ლაბ 25მგ ფლ N1
ლეიკოვორინი ფლ.100მგ 10მლ N1-S
ლევოკლარი XL ტაბ 500მგ N14
ლევოკლარი ტაბ. 500მგ N14
ლევოპტინი დრ.40მგ.N50
ლევოპტინი დრ.80მგ.N50
ლემოქსოლი 1გრ ვენ/კუნთის
ლემოქსოლი 2გრ ვენ/კუნთის
ლენდაცინი 1გ N1

ლენდაცინი 250მგ N1
ლეპონექსი ტაბ. 25მგ N10
ლეპონექსი ტაბ. 25მგ N50
ლეპონექსი ტაბ. 100მგ N10
ლეპონექსი ტაბ. 100მგ N50
ლერივონი ტაბ.30მგ N20
ლერკამენი ტაბ. 10მგ N20
ლერკამენი ტაბ. 10მგ N28
ლერკამენი ტაბ. 10მგ N60
ლერონი ტაბ. 40მგ/5მგ N50
ლესკოლი XL ტაბ. 80მგ N28
ლეთიზენი ტაბ. 10მგ N20
ლეთირამი ტაბ. 500მგ N60
ლეთირამი ტაბ. 1000მგ N60
ლუეპოგენი 300მკგ/მლ 1მლ ფლ N10
ლუეპოგენი 300მკგ/მლ 1მლ ფლ N1-S
ლუეპოვორინი ფლ. 10მგ/მლ N1-S
ლექსოტანილი 3მგ N30 *R0004519
ლექსოტანილი 3მგ N30 *R002974
ლექსოტანილი 3მგ N30 *R003661
ლექსოტანილი 3მგ N30 *R008320
ლექსოტანილი 3მგ N30 *R013898
ლ-ვიავა ამპ. 1გ/5მლ N5
ლ-თიროქსინი ტაბ. 50მკგ N50
ლ-თიროქსინი ტაბ. 100მკგ N100
ლ-თიროქსინი ტაბ. 100მკგ N50
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 25მკგ N100
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 50მკგ N100
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 75მკგ N100
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 100მკგ N50
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 100მკგ N100
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 125მკგ N100
ლ-თიროქსინი(ეუთიროქ) 150მკგ N100
ლიბრაქსი 5/2.5მგ დრაჟე. N30 *
ლიდაზა ამპ. 64ერთ N10
ლიდაზა ამპ. N5
ლიდაპრიმი 250მლ ინფუზ. ხსნარი
ლიდაპრიმი 480მგ. N20
ლიდაპრიმი სუსპ 240/5მლ 100მლ
ლიდაპრიმი სუსპენზია 50 მლ.
ლიდაპრიმი ტაბ. ბავშ. 120მგ N10
ლიდაპრიმი ტაბ. ბავშ. 120მგ. N20
ლიდაპრიმი ფორტე 960მგ. N10
ლიდოკაინი ამპ. 10% 2მლ. N10
ლივაროლი ვაგ. სუპ. 400მგ N5

ლიზიგამა ტაბ. 5მგ N30
ლიზიგამა ტაბ. 10მგ N30
ლიზიგამა ტაბ. 20მგ N30
ლიზინიპრილი 10მგ ტაბ. N28
ლიზინიპრილი 20მგ ტაბ. N28
ლიზინოკორ H ტაბ. N20 GMP
ლიზინოკორი ტაბ 10მგ N20 GMP
ლიზინოკორი ტაბ 20მგ N20 GMP
ლიზინოკორი ტაბ. 5მგ N20 GMP
ლიზინოტონი ტაბ. 10მგ N30
ლიზიჰექსალი ტაბ. 10მგ N30
ლიზიჰექსალი ტაბ. 20მგ N30
ლიზიჰექსალი ტაბ. 5მგ N30
ლიზნოპი ტაბ. 5მგ N10
ლიზნოპი ტაბ. 10მგ N10
ლიზოპრესი(პრინზიდი) ტ. 10მგ. N28
ლიზოპრესი(პრინზიდი) ტ. 20მგ. N28
ლიზოპრესი(პრინზიდი) ტ. 5მგ. N28
ლიზორეტიკი ტაბ. 10მგ/12.5მგ N28
ლიზორეტიკი ტაბ. 20მგ/12.5მგ N28
ლიზორილი ტაბ. 5მგ N28
ლიზორილი ტაბ. 10მგ N28
ლიზორილი ტაბ. 20მგ N28
ლითიუმის კარბონატი 300მგ N100
ლიკაცინი 100მგ N1 ფლ
ლიკაცინი 500მგ N1 ფლ
ლიკრეაზა კაფს. 370მგ N12
ლინდინეტე 20 21 ტაბ
ლინკომიცინი 0.5გ ფლ
ლინკომიცინი მალამო 2% 10.0
ლინკომიცინი მალამო 2% 15გ
ლინკომიცინი 3/ქლ 30% 1მლ. N10
ლინკომიცინი 3/ქლ კაფს. 0.25 N10
ლინკომიცინი 3/ქლ კაფს. 0.25 N20
ლინკოცინი 300მგ/მლ 2მლ. ფლ
ლინკოცინი 600მგ/2მლ ფლ
ლინკოცინი კაფს. 250მგ N20
ლინკოცინი კაფს. 500მგ N20
ლიპამიდი ტაბ. 0.025მგ. N50
ლიპანორი კაფს. 100მგ. N30
ლიპანტილი 200 კაფს. N30
ლიპიდონორმი ტაბ. 20მგ N40
ლიპობაი ტაბ. 0.2მგ N28
ლიპოვენოზი ფლ. 20% 100მლ
ლიპოის მჟავა 0.025მგ N10

ლიპოის მჟავა ტაბ. 0.012გ N50
ლიპოსტაბილი ამპ.5მლ. N5
ლიპრიმარი ტაბ. 10მგ N10
ლიპრიმარი ტაბ. 10მგ N100
ლიპრიმარი ტაბ. 10მგ N30
ლიპრიმარი ტაბ. 20მგ N10
ლიპრიმარი ტაბ. 20მგ N100
ლიპრიმარი ტაბ. 20მგ N30
ლიპრიმარი ტაბ. 40მგ N10
ლიპრიმარი ტაბ. 40მგ N30
ლირიკა კაფს. 75მგ N14
ლირიკა კაფს. 75მგ N56
ლირიკა კაფს.150მგ N56
ლირიკა კაფს.300მგ N56
ლისტენონი 2% 5მლ.N5
ლისტენონი ამპ. 100მგ/5მლ N5
ლოგესტი დრაჟე N21
ლოდიგრელი ტაბ. 75მგ N28
ლოდოზი ტაბ. 2.5/6.25 მგ N30
ლოდოზი ტაბ. 5/6.25 მგ N30
ლოზაპი პლუსი ტაბ.50/12.5მგ N28
ლოზაპი პლუსი ტაბ.50/12.5მგ N30
ლოზაპი ტაბ. 50მგ N30
ლოზაპი ტაბ.100მგ N30
ლოკრენი ტაბ. 20მგ N28
ლონგაცეფი 250მგ ფლ
ლონგაცეფი ფლ.1გ. N1
ლონდრომაქსი ტაბ. 70მგ N4
ლოპიგროლი ტაბ. 75მგ N15
ლოპრესორი ტაბ. 25მგ N60 GMP
ლოპრესორი ტაბ. 50მგ N60 GMP
ლორაფენი დრ.1მგ N25*R002808
ლორაფენი დრ.1მგ N25*R008794
ლორაფენი დრ.2.5მგ N25*R002809
ლორაფენი დრ.2.5მგ N25*R008793
ლორისტა H 100 ტაბ.100/12.5 N28
ლორისტა H ტაბ. 50მგ/12.5მგ N28
ლორისტა HD ტაბ. 100მგ/25მგ N28
ლორისტა ტაბ. 25მგ N28
ლორისტა ტაბ. 50მგ N28
ლორისტა ტაბ.100მგ N28
ლოსარტასი 50მგ N28
ლოსირამი ტაბ. 10მგ N28
ლოსირამი ტაბ. 20მგ N28
ლუკაკლაინი სალ.ტაბ. 4მგ N30

ლუკაკლაინი სალ.ტაბ. 5მგ N30
ლუკაკლაინი ტაბ. 10მგ N30
ლუკამონტი ტაბ. 10მგ N28
ლუკასტინი სალ.ტაბ. 4მგ N28
ლუკასტინი ტაბ. 10მგ N28
ლუმინალი ტაბ.100მგN20*ბრძ107/ო
ლუნიზოლი კაფ. 150მგ N1
ლუნიზოლი კაფ. 150მგ N2
ლუფი ტაბ. 500მგ N5
ლუქსატი ტაბ 10მგ N28
ლუცეტამი ამპ. 1გ/5მლ N10
ლუცეტამი ამპ. 3გ/15მლ N1
ლუცეტამი ამპ. 3გ/15მლ N4
მაბტერა ფლაკ. 100მგ/10მლ N1-S
მაბტერა ფლაკ. 500მგ/50მლ N1-S
მაგენოლი ხსნადი ტაბ. 100მგ N30
მაგიტუსი 100მლ სიროფი
მაგიტუსი ტაბ. N20
მაგიტუსი ტაბ. N20 R-006999
მაგნევიტა 500 20მლ ფლ-S
მაგნევისტი ფლ. 20მლ N1
მაგნიუმის სულფატი 25% 10მლ N10
მაგნიუმის სულფატი 25% 5მლ N10
მაგნიუმის სულფატი 25% 5მლN10 #
მადოპარი 125მგ კაფს. N1
მადოპარი კაფს. 125მგ N100
მადოპარი კაფს. 125მგ N30
მაკროპენი სუსპ.175მგ/5მლ 115მლ
მაკროპენი ტაბ.400მგ.N16
მალტოფერი ამპ. 50მგ/2მლ N5
მალტოფერი ამპ.100მგ/2მლ N5
მამონექსი 20მგ ტაბ. N30
მანილილი ტაბ. 1.75მგ N120
მანილილი ტაბ. 3.5მგ N120
მანილილი-5 ტაბ. 5მგ N120
მანი-ტეკი 10% 400მლ
მანიტი 200მლ ფლ.
მანიტი 15% 400მლ ფლ.
მანიტოლი 10% 400მლ ფლ
მანიტოლი 10% 500მლ ფლ.
მანიტოლი 18% 500მლ ფლ.
მარველონი ტაბ. N21
მარკაინი ამპ. სპინ.0.5%/4მლ N5
მაქსიპიმი 1გრ ფლაკ.
მაქსიფერონი ამპ.12.5% 2მლ N5

მეზიკარი ტაბ. 0.3 N20 *
მეგაპლატინი ფლ. 150მგ/15მლ-S
მეგასეფი 750მგ ფლ N1
მეგასეფი ტაბ 250მგ N10
მეგასეფი ტაბ 500მგ N10
მეგასეფი ტაბ 500მგ N20
მეგეისი ტაბ.40მგ.N100
მეგიონი (ცეფტრიაქსონი) 1გ ფლ
მეგლიქსი ტაბ. 2მგ N30
მეგლიქსი ტაბ. 3მგ N30
მეგლუკონი ტაბ. 500მგ N120
მეგლუკონი ტაბ. 850მგ N120
მედაზეპამი 10მგ N20*R0002807
მედაზეპამი 10მგ N20*R005656
მედაზეპამი კაფ.10მგ N20*002807
მედაზეპამი კაფ.10მგ N20*008353
მედინოსტი ამპ. 30მგ/მლ N3
მედინოსტი ტაბ. 5მგ N100
მედოლაპრამი ტაბ. 10მგ N28
მედოლაპრამი ტაბ. 20მგ N28
მედოტილინი ამპ. 1000მგ/4მლ N3
მედროლი ტაბ. 4მგ N100
მედროლი ტაბ. 4მგ N30
მედროლი ტაბ. 16მგ N14
მედროლი ტაბ. 16მგ N50
მედროლი ტაბ. 32მგ N20
მეზატონი 1% 1მლ N10
მეთილერგობრევინი ამპ. N50
მეთფოგამა ტაბ. 500მგ N30
მეთფოგამა ტაბ. 500მგ N120
მეთფოგამა ტაბ. 850მგ N30
მეთფოგამა ტაბ. 850მგ N120
მეთფოგამა ტაბ.1000მგ N30
მეთფოგამა ტაბ.1000მგ N120
მეთფოგამა ტაბ.1000მგ N180
მეთფორმინი დენკი ტაბ.1000მგN30
მეთფორმინი დენკი ტაბ.500მგ N30
მეთფორმინი დენკი ტაბ.500მგN100
მეთფორმინი დენკი ტაბ.850მგ N30
მეთფორმინი დენკი ტაბ.850მგN120
მელეფსინი ტაბ. 200მგ N1
მელეფსინი ტაბ. 200მგ N50
მელიპრამინი ამპ.25მგ/2მლ.N10
მელიპრამინი დრაჟე N50
მელიპრამინი ტაბ. 25მგ N50

მელიტორი ტაბ. 25მგ N28
მელონი 100მლ ფლ
მელონი ტაბ. N30
მენისტრილი 1.6გრ. ვაგ.სუპ N15
მეპრილი ტაბ. 1მგ N30
მეპრილი ტაბ. 2მგ N30
მეპრილი ტაბ. 3მგ N30
მეპრილი ტაბ. 4მგ N30
მერექსი (მეროპენემი)1გN1ფლ GMP
მერისტატი სუსპ. 125მგ/5მლ 70მლ
მერისტატი სუსპ. 250მგ/5მლ 50მლ
მერისტატი ტაბ. 250მგ N10
მერისტატი ტაბ. 250მგ N14
მერისტატი ტაბ. 500მგ N14
მერისტატი ტაბ. 500მგ N5
მერკაზოლილი ტაბ. 5მგ N100
მერკაპტოპურინი 0.05 N50
მერკაცინი 100მგ/2მლ ფლ
მერკაცინი 500მგ/2მლ ფლ
მერონემი 1გ ფლ N1
მერტენილი ტაბ. 5მგ N30
მერტენილი ტაბ. 10მგ N30
მერტენილი ტაბ. 20მგ N30
მესპორინი 1გ ფლ.+გამხსნელით
მესულიდი ტაბ.100მგ.N10
მესულიდი ტაბ.100მგ.N30
მეტადოქსილი ამპ. 300მგ 5მლ N10
მეტადოქსილი ტაბ. 500მგ N30
მეტაკარდინი ამპ. 1გ/5მლ N5
მეტაკარტინი ამპ. 1გ/5მლ N5
მეტაციკლინი კაფს. 0.15 N10
მეტაციკლინი კაფს. 0.15 N16
მეტაციკლინი კაფს. 0.3 N8
მეტაციკლინი კაფს. 0.3გ N10
მეტაციკლინი კაფს. 0.3გ N20
მეტაციკლინი კაფს.150მგ N10 GMP
მეტაციკლინი ამპ. 0.1% 1მლ. N10
მეტიზოლი ტაბ.5მგ N50
მეტიპრედი 250მგ ფლ N1
მეტიპრედი ამპ 40მგ/2მლ N5 საინ
მეტიპრედი დეპო-სუსპ 40მგ/მლ ფლ
მეტიპრედი საინ.ფხ.250მგ/4მლ N1
მეტიპრედი ტაბ. 4მგ N30
მეტიპრედი ტაბ.4მგ N100
მეტოკლოპრამიდი 5მგ/მლ 2მლ N10

მეტოკლოპრამიდი ამპ.10მგ.2მლ.N5
მეტოპროლოლი ტაბ. 50მგ N10
მეტოპროლოლ-რატიოფარმ 50მგ N30
მეტოპროლოლ-რატიოფარმ 100მგ N30
მეტოპროლოლ-რატიოფარმ 50მგ N30#
მეტოტრესატი-ტევა 500მგ/20მლ-S
მეტოტრესატი-ტევა 50მგ/2მლ-S
მეტოტრესატი-ტევა ტაბ. 2.5 N50
მეტოტრესატი-ტევა ტაბ. 5მგ N50
მეტოტრესატი-ტევა ტაბ.10მგ N50
მეტოტრესატი 1000მგ/10მლ ფლ-S
მეტოტრესატი 10მგ/1მლ ფლაკ-S
მეტოტრესატი 2.5 N50
მეტოტრესატი 500მგ/5მლ ფლაკ-S
მეტოტრესატი 50მგ/2მლ ფლაკ-S
მეტოტრესატი 50მგ/2მლ ფლ-S
მეტოტრესატი 50მგ/5მლ ფლაკ-S
მეტოტრესატი 5მგ ფლ+გამხს.N5-S
მეტოტრესატი ამპ.10მგ/1მლN10-S
მეტოტრესატი-ლენს50მგ ფლ+გამხს-S
მეტრალინი(მეტრონიდ)0.5%100მლ ფ
მეტრიდი 500მგ/100მლ ფლაკონი
მეტროდინი 75მე.ლიოფ.ფხ+გამხსN1
მეტროზოლი 500მგ/100მლ ფლ. N1
მეტრონიდაზოლი 500მგ\100მლ N1
მეტრონიდაზოლი ამპ. 5მგ/1მლ N10
მეტროჯილი 100მლ
მეტფორმინი 850მგ N30
მეტფორმინი ტაბ. 0.5გ N30
მეფლოციდი ტაბ. 500მგ N7
მეფლოციდი ტაბ. 750მგ N5
მეფლოციდი ტაბ. 750მგ N7
მეფლოციდი ფლ.ი/ვ500მგ/100მლ N1
მიგრალგინი ტაბ. 50მგ N10
მიგრალგინი ტაბ. 100მგ N10
მიდანტანი 0.1 N100
მიდაქსი თვ.წვ. 0.5% 10მლ
მიდაქსი თვ.წვ. 1% 10მლ
მიდაქსი თვ.წვ.0.5%10მლ*R012074
მიდაქსი თვ.წვ.1%10მლ * R012073
მიდაქსი თვ.წვ.1%10მლ 02-1525/ო
მიდიანა ტაბ. 3მგ/0.03მგ N21
მიდოკალმი ამპ.100მგ 1მლ N5
მიდოკალმი დრაჟე 150მგ N30
მიდოკალმი დრაჟე 50მგ N30

მიდოკალმი დრაჟე 50მგ N30 #
მიდოპტიკი თვ.წვ. 2.5% 10მლ
მიდრიაცილი თვ.წვ. 1% 15მლ
მიდრიაცილი თვ.წვ.1%15მლ-ბN394ო
მიდრომაქსი ამპ. 0.5გ/5მლ N10
მიკოზოლი კაფს. 50მგ N7
მიკოზოლი კაფს. 150მგ N1
მიკოზოლი კაფს. 150მგ N2
მიკომაქსი კაფს. 50მგ N7
მიკომაქსი კაფს. 100მგ N7
მიკომაქსი კაფს. 150მგ N1
მიკომაქსი საინფუზიო 100მლ
მიკოსისტი ინფ. 200მგ/100მლ
მიკოსისტი კაფს. 50მგ N7
მიკოსისტი კაფს. 50მგ N1
მიკოსისტი კაფს.100მგ N7
მიკოსისტი კაფს.100მგ N28
მიკოსისტი კაფს.150მგ N1
მიკოფენოლატი კაფს. 250მგ N50
მიკოფლუ კაფს. 50მგ N3 GMP
მიკოფლუ კაფს. 50მგ N7 GMP
მიკოფლუ კაფს. 150მგ N1 GMP
მიკროგინონი დრაჟე N21
მიკროგინონი ტაბ. N3x28
მიკროლუტი ტაბ. 0.03მგ N3x28
მიკროფოლინი ტაბ. 0.05მგ N10
მილდრონატი ამპ. 10% 5მლ N10
მილდროქსინი ამპ. 10% 5მლ N10
მინესულინი პაკ. 100მგ N30
მინიზისტონი დრაჟე N21
მიოდოლი ამპ. 3მლ N3
მიოსტატი 0.01% 1.5მლ N12
მიოსტატი 0.01%1.5მლN1 თვ.სტ.ხს
მირატი ტაბ. 80მგ N30
მიროლუტი ტაბ. 200მგ N4
მიროპრისტონი ტაბ. 200მგ N3
მისტაბრონი ამპ. 600მგ/3მლ N5
მიტანგა ტაბ. 500მგ N10
მიტომიციტინ C კიოვა 10მგ ფლ N1-S
მიტომიციტინი 10მგ ფლ -S
მიტოქსანტრონი 20მგ/10მლ ფლ
მიტოქსანტრონი-ლენსი 20მგ ფლ
მიტოქსგენი ფლ. 200მგ N1
მიფორტიკი ტაბ.180მგ N120
მოგულარი სალ.ტაბ. 5მგ N28

მოგულარი ტაბ. 10მგ N28
მოდაფენი ტაბ.N10
მოდიპინი ტაბ. 5მგ N20
მოდიპინი ტაბ. 10მგ N20
მოდიტენ-დეპო ამპ 25მგ/1მლ N1
მოდიტენ-დეპო ამპ 25მგ/1მლ N5
მოდულაქტი კაფს. 80მგ N30
მოდურეტივი ტაბ.5/50მგ N30
მონკასტა ტაბ. 10მგ N28
მონო-მაკი ტაბ. 20მგ N50
მონო-მაკი ტაბ. 40მგ N50
მონონიტი SR 60მგ ტაბ. N20
მონონიტი კაფს. 20მგ N20 GMP
მონოპრილი ტაბ. 10მგ N28
მონოპრილი ტაბ. 20მგ N28
მონოსანი ტაბ. 40მგ N30
მონტელარი სად. ტაბ 4მგ N28
მონტელარი სად. ტაბ 5მგ N28
მონტელარი ტაბ. 10მგ N28
მონურალი პაკეტი 3გ N1
მოქსივიტი ფორტე კაფს.500მგ N10
მოქსივიტი ფორტე სუსპ. 60მლ
მოქსიკუმი ტაბ. 400მგ N7
მოქსიკუმი 400მგ/250მლ 250მლ ფლ
მოქსიმაკი 400მგ ტაბ. N4
მოქსინი ტაბ. 400მგ N5 GMP
მოქსი-ტეკი სინფ.ხს 0.16% 250მლ
მოქსონიდინი შტადა ტაბ.0.4მგN30
მუსკოფლექსი ამპ. 4მგ/2მლ N6
მუსკოფლექსი კაფს. 4მგ N20
ნაველბინი ფლაკ. 10მგ/1მლ N1-S
ნავობანი ამპ. 5მლ/5მგ N1
ნაზონექსი სპრეი 50მკგ 120დოზა
ნაზონექსი სპრეი 50მკგ 140 დოზა
ნაზოსტერი სპრეი 50მკგ 140დოზა
ნაისი გელი 1% 20გ
ნაისი ტაბ. 100მგ N20
ნაკომი ტაბ. 250მგ N10
ნაკომი ტაბ. 250მგ N1
ნაკომი ტაბ. 250მგ. N100
ნალოქსონი ამპ. 0.4მგ/1მლ N10
ნალოქსონი(ნარკანი) 1მლ N10
ნალოქსონი-M ამპ. 0.04% 1მლ N10
ნანიპრუსი 30მგ/5მლ ფლ
ნარკოლუტი ტაბ. N20

ნარკოტანი(ჰალოტანი)ხსნ.250მლ*
ნაროპინი 10მგ/მლ 10მლ N1
ნაროპინი ამპ 2მგ/მლ 20მლ N1
ნაროპინი ამპ.7,5მგ/მლ 10მლ N1
ნასენი ტაბ.შემოგ.10მგN20R005378
ნასობეკი ცხვ.სპრეი 30მლ 200დოზ
ნასომეტი ცხ.სპრ 0.05% 18გ/140დ
ნატრ.თიოსულ. ამპ. 30% 5მლ N10
ნატრ.თიოსულ. ამპ. 30% 10მლ N10
ნატრ.ოქს200მგ/მლ10მლN10*002440
ნატრ.ოქს200მგ/მლ10მლN10*009445
ნატრ.ოქსიბ.20%10მლN10*R0001297
ნატრ.ოქსიბ.20%10მლN10*R002440
ნებეტა ტაბ. 5მგ N28
ნებიკორი ტაბ. 5მგ N20
ნებილეტ პლუსი 5მგ/12.5მგ N28
ნებილეტი ტაბ. 5მგ N28
ნებილეტი ტაბ.N14
ნეგრამი ტაბ. 500მგ. N8
ნეგრამი ტაბ. 500მგ. N56
ნევიგრამონი კაპ.500მგ N56
ნევიპანი ტაბ. 200მგ N60
ნევროქსინ ფორტე ამპ.3მლ N3+N3
ნეიროლეფსინი ტაბ.200მგ N1 GMP
ნეიროლეფსინი ტაბ.200მგ N50 GMP
ნეიროლეფსინი ტაბ.400მგ N50 GMP
ნეიროლეფსინი(კარბამაზ)0.2გ N50
ნეირომიდინი ამპ. 0.5% 1მლ N10
ნეირომიდინი ამპ. 1.5% 1მლ N10
ნეირომიდინი ტაბ. 20მგ N50
ნეოვირი ამპ.N5
ნეორეკორმონი შპრ.2000IU/3მლ N6
ნეოტონი 1გ ფლ (1+1+1) N1
ნეოტონ-ფლებო 1გ.ფლ.N1
ნეოტონ-ფლებო 1გ.ფლ.N4
ნერალგო-რეუმ-ინელი ამპ.1.1მლN1
ნეტრომიცინი ამპ. 50მგ/2მლ N1
ნეტრომიცინი ამპ. 200მგ/2მლ N1
ნეულასტიმი მზ.შპრ 6მგ/0.6მლ N1
ნეულეპტილი 4% 30მლ ხსნარი
ნეულეპტილი 4% 125მლ ხსნარი
ნეუპოგენი 0.5მლ 0.3მგ N1 ფლ-#
ნეუპოგენი 0.5მლ 0.3მგ N1 -S
ნეუპოგენი ფლ 0.3მგ/1მლ N1 #
ნეურალგო-რეუმი ამპ.1.1მლ N1

ნეფაზანი ტაბ. 75მგ N15
ნექსიუმი ფლ. ი/ვ 40მგ N10
ნიდოლი პაკეტი 100მგ N1
ნიდოლი პაკეტი 100მგ N100
ნიდოლი ტაბ. 100მგ N30
ნივალინი ამპ. 2.5მგ/1მლ N10
ნივალინი ამპ. 5მგ/მლ N1
ნივალინი ამპ. 5მგ/მლ N10
ნივალინი ამპ. 10მგ/მლ N1
ნივალინი ამპ. 10მგ/მლ N10
ნივალინი ამპ. 1მგ/1მლ N10
ნივალინი ტაბ. 10მგ N20
ნივალინი ტაბ. 5მგ N20
ნივალინი ტაბ. 5მგ N60
ნიზორალი ტაბ.200მგ N10
ნიზორალი ტაბ.200მგ N30
ნიზორალი შამპ. 2% 25მლ
ნიზორალი შამპ. 2% 60მლ
ნიკოტინამიდი ამპ.2.5% 2მლ N10
ნიკოტინის მჟავა 1% 1მლ ამპ.N10
ნიკოტინის მჟავა 1%1მლ ამპ.N10#
ნიმედოლი პაკეტი 100მგ N10
ნიმედოლი პაკეტი 100მგ N30
ნიმედოლი ტაბ. 100მგ N20
ნიმელიდი ტაბ. 100მგ N30
ნიმესილი 2გ გრანულები N1
ნიმესილი 2გ გრანულები N30 პაკ.
ნიმესოლი GM ტაბ. 100მგ N20
ნიმესოლი ტაბ. 100მგ N20
ნიმოტას CD ტაბ. 100მგ N10
ნიმოტოპი 50მლ.10მგ.საინფ.ხსნ.ც
ნიმოტოპი ტაბ.30მგ N10
ნიმოტოპი ტაბ.30მგ N100
ნიმოტოპი ტაბ.30მგ N30
ნიოლოლი(თიმოლოლი) 0.5% 5მლ
ნიოლოლი(თიმოლოლი) 0.25% 5მლ
ნირინი (ლეიკოვორინი)50მგ ფლ -S
ნიტოპი ტაბ. 30მგ N30
ნიტრესი ტაბ. 7.5მგ N10
ნიტრო საინფ.ფხვნ. 5მგ/მლ N5
ნიტროგლიცერინი ხსნარი 1% 10მლ
ნიტროსორბიდი 0.01გ ტაბ.N10
ნიტროსორბიდი 0.01გ ტაბ.N25
ნიტროსორბიდი 0.01გ ტაბ.N40
ნიტროსორბიდი ტაბ. 0.01გ N50

ნიტროსორბიდი ტაბ. 20მგ N30
ნიტროსორბიდი ტაბ. 20მგ N100
ნიტროქსოლინი 0.05გ ტაბ.N10
ნიტროქსოლინი 0.05გ ტაბ.N50
ნიფედი-დენკი რეტ.ტაბ 10მგ N100
ნიფედი-დენკი რეტ.ტაბ 20მგ N100
ნიფედი-დენკი ტაბ. 10მგ N30
ნიფედი-დენკი ტაბ. 20მგ N30
ნიფედიპინი 10მგ ტაბ. N25
ნიფედიპინი 10მგ ტაბ. N30
ნიფედიპინი 10მგ ტაბ. N50
ნიფედიპინი ტაბ. 10მგ N40 GMP
ნიფედიპინი ტაბ. 20მგ N10
ნიფედიპინ-ნეო ტაბ. N40
ნიქსონი ფლ 1გ N1+1
ნოვატენი ტაბ. 50მგ N14
ნოვატენი-ამ ტაბ. 5მგ/50მგ N14
ნოვატენინი 10მგ/მლ 20მლ პერორ
ნოვინეტი ტაბ.N21
ნოვოკაინამიდი ამპ.10% 5მლ.N10
ნოვოკაინამიდი ტაბ.0.25გ N20
ნოვოკაინი სანთლები 0.1გ N10
ნოვომიქსი 30პენფილ 100U/მლN1-S
ნოვომიქსი 30ფლექსპე100U/მლN1-S
ნოვონორმი ტაბ. 0.5მგ N30
ნოვონორმი ტაბ. 1მგ N30
ნოვონორმი ტაბ. 2მგ N30
ნოვორაპიდ პენფილ100U/მლ3მლN1-S
ნოვორაპიდ ფლექსპე100U/მლ3მლN1-S
ნოვოსპირონი ტაბ. 25მგ N20
ნოვოსპირონი ტაბ. 50მგ N30
ნოვო-ფლოქსაცინი ტაბ. 200მგ N10
ნოვოცეფი(ცეფტრიას.) 1გ ვენის
ნოვოცეფი(ცეფტრიას.) 1გ კუნთ.
ნოზეპამი ტაბ. 0.01გ N50 *
ნოლაქსენი ტაბ. 25მგ/25მგ N20
ნოლვადექსი D ტაბ. 20მგ N30
ნოლვადექსი-D ტაბ 20მგ N10
ნოლიპრელი ბი ფორტე ტაბ. N30
ნოლიპრელი ტაბ N30 არგინ.
ნოლიპრელი ფორტე ტაბ. N30
ნოლიპრელი ფორტე ტაბ.N30 არგინ.
ნოლიცინი ტაბ. 400მგ. N20
ნონბლონ H ტაბ. 5/12.5მგ N20

ნონბლონი ტაბ. 5მგ N20
ნონდეპრესი ტაბ. 20მგ N28
ნონ-ოვლონი დრაჟე N21
ნოოტროპილი ამპ. 1გ/5მლ N6
ნოოტროპილი ამპ.1გ/5მლ. N12
ნოოტროპილი ამპ.3გრ/15მლ N4
ნოოტროპილი საინფ.ხსნ.12გ/60მლ
ნო-პეინი ამპ. 1მლ N3+3მლ N3
ნორადრენალინი ამპ. 2მგ/მლ N5
ნორბაქტინი ტაბ.400მგ N10
ნორვასკი ტაბ. 5მგ N30
ნორვასკი ტაბ. 10მგ N30
ნორვირი კაფს. 100მგ N1
ნორვირი კაფს. 100მგ N84X4
ნორკოლუტი ტაბ. 5მგ N20
ნორმატინი თვ.წვეთ. 0.25% 5მლ
ნორმატინი თვ.წვეთ. 0.5% 5მლ
ნორმეგი ტაბ. 1გ N1
ნორმეგი ტაბ. 250მგ N50
ნორმეგი ტაბ. 500მგ N50
ნორმეგი ტაბ.1გ N50
ნორმოდიპინი ტაბ. 10მგ N10
ნორმოდიპინი ტაბ. 5მგ N10
ნორმოდიპინი ტაბ. 5მგ N30
ნორმოდიპინი ტაბ.10მგ N30
ნორსეფტი ტაბ. 400მგ N20
ნორსულფაზოლი ტაბ. 0.5გ N10
ნორტივანი ტაბ. 40მგ N30
ნორტივანი ტაბ. 80მგ N30
ნორტივანი ტაბ. 160მგ N30
ნორფლოქსაცინი(ნოლიცინ)400მგN10
ნო-სპაზმა ტაბ. N20
ნოფუნგი კაფს. 50მგ N7
ნოფუნგი კაფს. 100მგ N7
ნოფუნგი კაფს. 150მგ N1
ნო-შპალგინი ტაბ N12* 338/ადმ
ნუზაკი-20 კაფ. N10
ნუკლეო ფორტე ამპ.N3+გამხს.
ობზიდანი 5მლ ტაბ.N10
ობზიდანი ამპ. 5მლ 0.1% N5
ობზიდანი ამპ. 5მლ 0.1% N10
ობზიდანი ტაბ. 40მგ N60
ობზიდანი ტაბ.N50
ოდნატრონი ამპ. 8მგ/4მლ N5-S
ოვესტინი ვაგ.კრემი 1გ/1მგ 15გ

ოვესტინი ვაგ.სანთ. 0.5მგ N15
ოვესტინი ტაბ.1მგ N30
ოვიდონი ტაბ.N21
ოკტოლიპენი ამპ. 30მგ/მლ N10
ოკტოლიპენი კაფს. 300მგ N30
ოკტოლიპენი კაფს. 30მგ N30
ოკუპრესი-E 0.25% 5მლ
ოკუპრესი-E 0.5% 5მლ
ოკურილი(თიმოლოლი) 0.5% 5მლ
ოლანკლაინი ტაბ. 10მგ N28
ოლენდომიცინი 0.125გ.ტაბ.N25
ოლეტეტრინი 125000ერთ. ტაბ. N25
ოლეტეტრინი კაფს. 0.25გ N20
ოლექსარი-5 ტაბ. N10
ოლზაპი ტაბ. 5მგ N30
ოლზაპი ტაბ. 10მგ N30
ოლიგოკრინ-T ამპ. 1მლ N10
ოლიკარდი რეტარდი 40მგ N20 კაფს
ოლიკარდი რეტარდი 60მგ N20 კაფს
ოლტარი ტაბ. 2მგ N30
ოლტარი ტაბ. 3მგ N30
ოლტარი ტაბ. 4მგ N30
ომარონი ტაბ N90
ომარონი ტაბ. N30
ომიკაპი კიტი კაფს. N42
ომიკაპი კიტი კაფს. N6
ომიკინი 500მგ/2მლ N1
ომნადრენი ამპ. 250მგ 1მლ N5
ომნიკი კაფს. 0.4მგ N30
ომნიკი ოკასი ტაბ. 0.4მგ N30
ომნიპაკი 180მგ იოდი/15მლ "1
ომნიპაკი 240მგ იოდი/10მლ "1
ომნიპაკი 240მგ იოდი/50მლ "1
ომნიპაკი 300მგ იოდი/20მლ "1
ომნიპაკი 350მგ იოდი/50მლ "1
ომნისკანი 0.5მმოლ/10მლ N1ხსნ
ონფრანი(ონდანსეტრონი)ა.8მგN1-S
ოპტი-გენტა 0.3% 5მლ
ოპტიმალი ტაბ. 7.5მგ N10
ოპტიმალი ტაბ.7.5მგ N10*R006687
ორგალუტრანი 0.25მგ/0.5მლ N1-S
ორგამეტრილი ტაბ.5მგ N30
ორგაფენი ტაბ. 50მგ N10
ორიპრიმი სიროფი 60მლ
ორიპრიმი ტაბ. 480მგ N10

ორლეპტი ტაბ 200მგ N100
ორლეპტი ტაბ 500მგ N100
ორლიპი კაფს. 120მგ N30 GMP
ორლოზინი 500მგ/2მლ ფლ.
ორონაზოლი(ნიზორალი)ტ.200მგ.N20
ორუნგალი კაფს. 100მგ N15
ორუნგალი კაფს. 100მგ N5
ორუნგალი კაფს.100მგ N14
ორციპოლი ტაბ. 500მგ/500მგ N10
ოსაგრანდი ამპ. 3მგ/3მლ N1
ოსაგრანდი ტაბ. 150მგ N3
ოსარციდი ვაგ.სუპოზ. N5
ოსვარენი ტაბ. 435მგ/235მგ N200
ოსპამოქსი 250მგ/5მლ
ოსპამოქსი სუსპ.125მგ/5მლ 60მლ
ოსპამოქსი სუსპ.250მგ/5მლ 60მლ
ოსპამოქსი(ამოქსიცილ)500მგ.N10
ოსპენი 750 სიროფი 60მლ
ოსპენი ტაბ. 500მგ N10
ოსპენი ტაბ. 500მგ N12
ოსპენი ტაბ. 1000მგ N12
ოსპექსინი(ცეფალექს)კ.250მგ.N10
ოსპექსინი(ცეფალექს)კ.500მგ.N10
ოსპორილი 4მგ/5მლ ფლ - S
ოსტალონი Ca+D ტაბ. N28+4
ოსტალონი ტაბ. 70მგ N4
ოსტემაქსი 70მგ ტაბ. 4ტაბ.
ოსტეოგენონი ტაბ. N10
ოსტეოგენონი ტაბ. N40
ოფერტა ტაბ. 10მგ N28
ოფლომაკი 200მგ ტაბ. N10
ოფლოსოლი ფლ. 200მგ/100მლ N1
ოფლოტასი ტაბ. 200მგ N10
ოფლოტასი ფლ. 200მგ/100მლ N1
ოფლოტასი-ლიქვო 200მგ/100მლ N1
ოფლოქსაცინი ტაბ. 200მგ N10
ოფლოქსაცინი ტაბ. 400მგ N10
ოფლოქსაცინი ულტრა ტ.200მგ N100
ოფლოქსაცინი ულტრა ტ.400მგ N100
ოფლოქსინი საინფუზიო 100მლ
ოფლოქსინი ტაბ. 200მგ N10
ოფლოქსინი ტაბ. 400მგ N10
ოფლოჰექსალი ტაბ 400მგ N10
ოფლოჰექსალი ტაბ.200მგ N10
ოფრამაქსი (ცეფტრიაქსონი) 1გ ფლ

ოფტან-თიმოლოლი 0.25% 5მლ
ოფტან-თიმოლოლი 0.5% 5მლ
ოფტან-იდუ 0.1% 10მლ
ოფტან-კატახრომი 10მლ ფლ
ოქსალიპლატინებევე50მგ/10მლ-S
ოქსალიპლატინი 100მგ/20მლ-S
ოქსალიპლატინი 50მგ/10მლ-S
ოქსალიპლატინი-ტევა 50მგ/10მლ-S
ოქსალიპლატინი-ტევა100მგ/20მლ-S
ოქსალიტინი 50მგ/10მლ საინ.N1-S
ოქსალიტინი100მგ/20მლსაინ.N1-S
ოქსაცილინის ნატრ.მარ. 0.25 N20
ოქსაცილინის ნატრ.მარილი 0.5გ
ოქსიპროგ.კაპრონ 12.5% 1მლ N10
ოქსიპროგესტერონი ამპ 12.5% N10
ოქსიტანი საინ. ხს. 100მგ/50მლ
ოქსიტანი საინ. ხს. 50მგ/25მლ
ოქსიტოცინი 5ერთ 1მლ N5
ოქსიტოცინი ამპ. 1მლ N5
ოქსიტოცინი ამპ. 5სე/1მლ N10
პავულონი 4მგ/2მლ N10 ამპ
პაკლიტაკსელი-ებევე30მგ/5მლN1-S
პაკლიტაკსელი-ლენსი30მგ/5მლN1-S
პაკლიტაკსელ-ტევა 30მგ/5მლ-S
პაკლიტაკსელ-ტევა100მგ/16.7მლ-S
პაკლიტაკსელ-ტევა150მგ/25მლ-S
პალინი ვაგინ. 200მგ. N10
პალინი კაფს 200მგ N20
პალიტრექსი(ცეფალ) 250მგ N16
პალიტრექსი(ცეფალ) სუსპ 100მლ
პანანგინი ამპ.10მლ N5
პარაკო-დენკი სუპ.1000/60მგ N10
პარაკო-დენკი ტაბ. 500/30მგ N20
პარასტამივი საინ. ფლ. 40მგ N1
პარაცეტამოლი დმ(დექსტრომეტორფანი) შუმხ.ტაბ.
პარიეტი 10მგ ტაბ. N14
პარიეტი ტაბ.20მგ N14
პარკინი ტაბ. 0,25მგ N100
პარკინი ტაბ. 0.25მგ N1
პარკინი ტაბ. 1მგ N100
პარლაზინი ტაბ. 10მგ N10
პარლაზინი ტაბ. 10მგ N30
პარლაზინი წვეთები 20მლ
პარლოდელი ტაბ. 2.5მგ N30
პარტუსისტენი ამპ.0.5მგ/10მლ N5

პარტუსისტენი ტაბ. 5მგ N50
პატაქსელი 100მგ/16.7მლ -S
პატაქსელი 30მგ/5მლ -S
პაუზოგესტი ტაბ. N28
პეგასისი 0.135მგ+კოპეგუსიN42-S
პეგასისი 0.180მგ+კოპეგუსიN42-S
პეგასისი Pen 0.180მგ+კოპ.N42-S
პეგასისი შპრ 0.180მგ+კოპ.N42-S
პეგასისი შპრ.0.135მგ/0.5მლN1-S
პეგასისი შპრ.0.180მგ/0.5მლN1-S
პეგასისი შპრ.N1+კოპეგუსიN42-S
პეგ-ინტრონი 50 მკგ ფხვ.N1ფლ-S
პეგ-ინტრონი 50მკგ შპრიცი N1-S
პეგ-ინტრონი 80 მკგ ფხვ.N1ფლ-S
პეგ-ინტრონი 80მკგ შპრიცი N1-S
პეგ-ინტრონი 100 მკგ ფხვ.N1ფლ-S
პეგ-ინტრონი 100მკგ შპრიცი N1-S
პეგ-ინტრონი 120 მკგ ფხვ.N1ფლ-S
პეგ-ინტრონი 120მკგ შპრიცი N1-S
პეგ-ინტრონი 150 მკგ ფხვ.N1ფლ-S
პეგ-ინტრონი 150მკგ შპრიცი N1-S
პეგფერონი180მკგ+კოპეგუსიN42GMP
პელმეკ დუო 5/10 კაფ. N30
პენესტერი ტაბ. 5მგ N30
პენიცილინი 1 მლნ ერთ N1 ფლ
პენიცილინი 1 მლნ ერთ(ბფქ)
პენიცილინი G 1მლნ ფლ
პენტაგლობინი ამპ. 10მლ N1
პენტალგინი ტაბ. N5 (თ.ფ.ქ.)
პენტალგინი ტაბ. N10 (თ.ფ.ქ.)
პენტალგინი ტაბ. N10 *
პენტოქსიფილინი ამპ. 2% 5მლ N10
პეო (ცეფტრიაქსონი) 1.0გრ N1 ფლ
პეო (ცეფტრიაქსონი) 2.0გრ N1 ფლ
პეო ლიდოკაინით 1.0გრ N1 ფლ
პერლინგანიტი ამპ. 10მლ 0.1%
პეროტა 2გ/0.25გ ვენის ფლ GMP
პეროტა 4გ/0.5გ ვენის ფლ GMP
პეფლაცინი ამპ. 400მგ/5მლ.N10
პეფლაცინი ტაბ.400მგ.N20
პექტროლი ტაბ. 40მგ N30
პექტროლი ტაბ. 60მგ N30
პიკცეფი 1გ ვენის/კუნთის ფლ
პილოტიმი თვ.წვეთ 10მლ
პიმაფუცინი ტაბ. 100მგ N20

პიმიდელი კაფს.200მგ.N20
პიპოლფენი ამპ. 50მგ/2მლ N10
პიპოლფენი ამპ.50მგ/2მლ N1
პირაზინამიდი - 1კგ.
პირაზინამიდი ტაბ. 500მგ N10
პირაზინამიდი ტაბ. 500მგ N20
პირაზინამიდი ტაბ. 500მგ.N100
პირაზინამიდი ტაბ.500მგ N10 GMP
პირაზინამიდი ტაბ.500მგ N50 GMP
პირანოლი ჩაი პაკ. N6
პირაფატი ტაბ. 500მგ N10
პირაცეტამი ამპ.20% 10მლ N10
პირაცეტამი ამპ.20% 5მლ N10
პიროგენალი ამპ 25მკგ 1მლ N10
პიროგენალი ამპ 50მკგ 1მლ N10
პიროგენალი ამპ 100მკგ 1მლ N10
პირფალინი თვ.წვ.ფხვ.+7მლ გამხ.
პიტოქსილი ტაბ. 400მგ N7
პიტუიტრინი ამპ. 1მლ. N10
პიქსიმი სუსპ. 100მგ/5მლ 60მლ
პიცილინი 1000მგ N1 ფლ გამხსნ.
პიცილინი 2000მგ N1 ფლ გამხსნ.
პკ-მერცი ინფ. ხსნარი 500მლ N2
პკ-მერცი ტაბ. 100მგ N30
პკ-მერცი ტაბ. 100მგ N90
პკ-მრცი ინფ.ხსნარი 500მლ N1
პლავიქსი შ.ტაბ. 75მგ N14
პლავიქსი შ.ტაბ. 75მგ N28
პლაზმოლი ამპ. 1მლ N10
პლატიფილინი ამპ. 0.2% 1მლ N10
პლატიფილინი 3/ტ ტაბ.0.005გ N10
პლაფერონი-ლბ ამპ. N10
პლაფერონი-ლბ ამპ. N5
პლაქვენილი ტაბ. 200მგ N10
პლაქვენილი ტაბ. 200მგ N60
პლაქვენილი ტაბ. 20მგ N100
პლაცენტა კომპოზიტ.ამპ.2.2მლ N1
პლეტოზი ტაბ. 100მგ N10
პლეტოზი ტაბ. 50მგ N10
პლოფედი ფლ. 10მგ/მლ 20მლ N5
პოლარაქსი ტაბ. 20მგ N30 GMP
პოლეზინი ტაბ. 5მგ N14
პოლეზინი წვეთები 5მგ/მლ 20მლ
პოლიგლუკინი 200მლ
პოლიგლუკინი 400მლ

პოლიგლუკინი 500მლ
პოლიდექსა სპრეი 15მლ(ფენილეფრ)
პოლიოქსიდონი ფლ. 3მგ ფხვ N5
პოლიოქსიდონი ფლ. 6მგ ფხვ N5
პოლკორტოლონი ტაბ. N20
პოლკორტოლონი ტაბ.0.004გ N50
პოტანტი ტაბ. 500მგ N7
პრაქსილენი კაფს. 100მგ N20
პრაქსილენი ტაბ. 200მგ N20
პრეგნილი ამპ. 5000მე N1 +გამზ.
პრეგნილი ამპ.1500მე 1მლ N3 გამ
პრეგნილი ამპ.5000მე 1მლ N3 გამ
პრეგნილი ამპ.5000მე N5 გამხსნ.
პრეგნილი ამპ.500მე 1მლ N3 გამ
პრეგნილი ამპ.500მე 1მლ N3 გამ#
პრეგნილი ტაბ. 0.01მგ N20
პრედნიზოლონი 10მლ თვ.სუსპ.
პრედნიზოლონი 5მგ N100
პრედნიზოლონი ამპ. 25მგ 1მლ N25
პრედნიზოლონი ამპ.25მგ/1მლ N3
პრედნიზოლონი ამპ.30მგ/1მლ N3
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N10
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N40
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N20
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N30
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N40#
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N50
პრედნიზოლონი ტაბ. 0.005გ N60
პრედნიზოლონი ტაბ. 5მგ N10
პრედნიზოლონი ტაბ. 5მგ N40 GMP
პრედნოლი(მეთილპრედნიზ) 4მგ.N20
პრეზინექსი ნაზ.სპრეი 6მლ 60 დ
პრენესა ტაბ. 4მგ N30
პრენესა ტაბ. 8მგ N30
პრესარტანი H ტაბ.50/12.5მგ N28
პრესარტანი ტაბ. 50მგ N28
პრესარტანი ტაბ. 100მგ N28
პრესტანსი ტაბ. 5მგ/10მგ N10
პრესტანსი ტაბ. 5მგ/10მგ N30
პრესტანსი ტაბ. 5მგ/5მგ N30
პრესტანსი ტაბ. 10მგ/10მგ N30
პრესტანსი ტაბ. 10მგ/5მგ N30
პრესტარიუმი კომბი ტაბ. N30
პრესტარიუმი კომბი ტაბ.N30 არგ.
პრესტარიუმი ტაბ. 4მგ N30

პრესტარიუმი ტაბ. 5მგ N30
პრესტარიუმი ტაბ. 8მგ N30
პრესტარიუმი ტაბ.10მგ N30
პრიმაკორტი ფლ. 200მგ N1
პრიმაცეფი 1გ კუნთის/ვენის ფლ
პრიმოლუტ-ნორი 10მგ N30
პრიმოლუტ-ნორი 5მგ N20
პრიტორი ტაბ. 40მგ N14
პრიტორი ტაბ. 80მგ N14
პროგ-გ ტაბ. 100მგ N30
პროგესტერონი ამპ.1% 1მლ N10
პროგესტერონი ამპ.2.5% 1მლ N10
პროვერა 500მგ N10 ტაბ
პროვერა 500მგ N30 ტაბ.
პროვერა ტაბ. 5მგ N24
პროვირონი ტაბ. 25მგ N20
პროზაკი კაფს. 20მგ N14
პროზერინი 0.015გ N20
პროზერინი 0.05% 1მლ N10
პროკაინ პენცილინი G 3მლნ ფლ
პროკომილი ტაბ. 5მგ N30
პროლია 60მგ/მლ 1მლ მზა შპრიცი
პრომეტაზინი ტაბ. 25მგ N10
პრონორანი ტაბ. 50მგ N1
პრონორანი ტაბ. 50მგ N30
პროპანორმი ტაბ.150მგ N50
პროპიცილი ტაბ. 50მგ N20
პროპოფოლი ამპ. 1% 20მლ N5
პროპოფოლი ფლ. 1% 50მლ
პროპრანოლოლი ამპ. 1მგ/მლ N10
პროსკარი ტაბ.5მგ N14
პროსკარი ტაბ.5მგ N28
პროსულპინი ტაბ. 50მგ N30
პროსულფი ამპ.1% 5მლ N10
პროტამინის სულფ. ამპ.1% 5მლ N5
პროფაზი ლიოფ.ფხვნ.2000სე.N3
პროფაზი ლიოფ.ფხვნ.5000სე N1
პროფაზი ლიოფ.ფხვნ.5000სე.N3
პროფლოსინი კაფს. 0.4მგ N30
პროფოლი (პროპოფოლი) 1% 20მლ ფლ
პროფოლი (პროპოფოლი) 1% 50მლ ფლ
პსორკუტანი მალამო 30გ
პულმიკორტი0.25მგ/მლ ინჰ.სუსპN20
პულმიკორტი0.50მგ/მლ ინჰ.სუსპN20
პურეგონი 300IU/0,36მლ კარტ.

პურეგონი 600IU/0,72მლ კარტ.
პური-ნეტოლი ტაბ. 50მგ N25
ჟანინი ტაბ. N21
რაბელოვი 20 ტაბ. 20მგ N10
რაბელოვი ფლ. ი/ვ 20მგ N1
რაბემავი DSR კაფს. N20
რაბემავი ტაბ. 10მგ N30
რაბემავი ტაბ. 20მგ N30
რადედორმი 5მგ N20 ტ.* MP003055
რადომიტი ტაბ. 250მგ N20
რაველი SR ტაბ. 1.5მგ N30
რაველოლი XL ტაბ. 25მგ N30
რაველოლი XL ტაბ. 50მგ N30
რაველოლი XL ტაბ.100მგ N30
რაზო 20 ტაბ. 20მგ N20
რამილი ტაბ. 5მგ N30
რამკორი ტაბ. 5მგ N28
რამკორი ტაბ. 10მგ N28
რანექსა ტაბ. 1000მგ N60
რაპიკლავი ტაბ. 375მგ N15
რაპიკლავი ტაბ. 625მგ N15
რაპიკლავი ტაბ. 1000მგ N14
რასატრანი კაფს. 1მგ N28
რასატრანი კაფს. 2მგ N28
რასილეზი ტაბ. 150მგ N14
რასილეზი ტაბ. 300მგ N14
რასტოცინი 10მგ ფლ
რატენალი ტაბ. 25მგ N50
რატენალი ტაბ. 50მგ N50
რატენალი ტაბ. 100მგ N50
რაციზოლი პლუსი ტაბ.10/10მგ N30
რაციზოლი ტაბ. 10მგ N30
რაციზოლი ტაბ. 20მგ N30
რაციზოლი ტაბ. 40მგ N30
რაციოცეფი 1გ ფლ.
რაციოცეფი 0.5გ ფლ.
რემბერინი 1.5% 400მლ ფლ-S
რებეტოლი კაფს. 200მგ N10-S
რებეტოლი კაფს. 200მგ N1-S
რეგლანი ამპ. 10მგ/2მლ N5
რეგლანი ამპ. 10მგ/2მლ N25
რეგლანი ტაბ. 10მგ N40
რეგულონი ტაბ. 3X21
რეგულონი ტაბ.N21
რეგულონი ტაბ.N21X3

რეზერპინი ტაბ. 0.1მგ. N1000
რეკორმონი 2000მე ამპ.N10 +გამ.
რეკორმონი შპრ. 2000 ს.ე. N1
რეკორმონი შპრ. 2000 ს.ე. N6
რეკორმონი შპრ. 4000 ს.ე. N1
რეკორმონი შპრ. 4000 ს.ე. N6
რეკოფასტი პლუსი ტაბ. N10
რელადორმი ტაბ. N10 * R0002612
რელადორმი ტაბ. N10 * R003520
რელადორმი ტაბ. N10 * R009427
რელანიუმი 10მგ/2მლ N1*R000426
რელანიუმი 10მგ/2მლ N50*R000426
რელანიუმი 10მგ/2მლ N50*R013194
რელანიუმი 5მგ. ტაბ. N20 *
რელანიუმი N5 -10მგ/2მლ*0004423
რელანიუმი N50-10მგ/2მლ *R192/ო
რელანიუმი N50-10მგ/2მლ*0004423
რელანიუმი სიროფი31.25/100გ.ფლ*
რელანტანი კაფს. 100მგ N30
რელანტანი კაფს. 200მგ N30
რელიუმი ტაბ. 5მგ N20 *003440
რელიუმი ტაბ.5მგ N20 * 009351
რელიუმი ტაბ.5მგ N20 * R0002610
რელპაქსი ტაბ 40მგ N2
რელსიდრექსი ტაბ. N20
რემიკვიდი 100მგ ფლ N1
რემსიმა ფლ. 100მგ N1
რენალკა სიროფი 100მლ
რენეოსი ტაბ. 1მგ N60
რენეოსი ტაბ. 1მგ N90
რენეოსი ტაბ. 2მგ N90
რენიტეკი ტაბ. 5მგ N14
რენიტეკი ტაბ. 10მგ N14
რენიტეკი ტაბ. 10მგ N28
რენიტეკი ტაბ. 20მგ N14
რენიტეკი ტაბ. 20მგ N28
რენიტეკი ტაბ. 5მგ N28
რენიტეკი ტაბ. 5მგ N60
რეოგლუმანი 400მლ.
რეოპირინი ამპ.5მლ.N5
რეოპოლიგლუკინი 200მლ
რეოპოლიგლუკინი 400მლ
რეოპოლიგლუკინი 400მლ #
რეოპოლიგლუკინი 500 მლ
რეოპოლიგლუკინი გლუკოზით

რეპრეტინი 1მლ 2000 ს.ე/მლ ფლ-S
რეპრეტინი 1მლ 4000 ს.ე/მლ ფლ-S
რესკუვოლინი ფლ. 10მგ/მლ N1-S
რეტაბოლილი ამპ.50მგ 1მლ N1
რეტარპენი ფლ 1200000 N1
რეტარპენი ფლ 2400000 N1
რეტროვირი 250მგ.კაფს.N40
რეფლინი 1გ ფლ N1
რეფორტანი N 6% 250მლ
რეფორტანი N 6% 500მლ
რეფორტანი N პლიუსი 10% 500მლ
რექსაპინი ტაბ. 5მგ N28
რექსაპინი ტაბ. 10მგ N28
რექსეტინი ტაბ.20მგ N30
რიბავირინი კაფს. 200მგ N180
რიბავირინ-მედუნა 0.2გ N100
რიბოქსინი ამპ.2% 5მლ N10
რიბოქსინი ამპ.2% 10მლ N10
რიგევიდონი ტაბ. 3X21
რიგევიდონი ტაბ. N21
რივანოლი 0.1
რივოტრილი 0.5მგ ტაბ.N50 *
რივოტრილი ტაბ.2მგ N1*R008088
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*R0002008
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*R002745
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*R002953
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*R008088
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*R013897
რივოტრილი ტაბ.2მგ N30*ბრN553/ო
რიზოპროლი ტაბ. 5მგ N30
რიზოპროლი ტაბ. 10მგ N30
რითმოკარდი ტაბ. 150მგ N50
რითმოკარდი ტაბ. 300მგ N30
რიკარდონი ტაბ. 150მგ N30
რიკარდონი ტაბ. 300მგ N30
რილეის-პლუსი ტაბ 20/12.5მგ N28
რინონექსი ნაზალ. სპრეი 0.05%ფლ
რინოსტოპი სიროფი 100მლ
რინოსტოპი ტაბ. N20
რიპრონატი ამპ. 10% 5მლ N10
რისებონი ტაბ. 35მგ N4
რისეტი ტაბ. 1მგ N20
რისეტი ტაბ. 2მგ N20
რისეტი ტაბ. 3მგ N20
რისეტი ტაბ. 4მგ N20

რისეტი ტაბ. 4მგ N40
რისეტი ტაბ. 4მგ N60
რისეტი ტაბ.1მგ N20
რისპაკსოლი ტაბ. 2მგ N60
რისპაკსოლი ტაბ. 4მგ N60
რისპერდალი კონსტა 25მგ/2მლ N1
რისპერიდონი1A ფარმა ტაბ.2მგN50
რისპერიდონი1A ფარმა ტაბ.4მგN50
რისპოლეპტი 1მგ/1მლ 30მლ.
რისპოლეპტი ტაბ.2მგ N10
რისპოლეპტი ტაბ.2მგ N20
რისპოლეპსი ტაბ. 1მგ N20
რისპოლეპსი ტაბ. 2მგ N20
რისპოლეპსი ტაბ. 4მგ N10
რისპოლეპსი ტაბ. 4მგ N20
რიტმონორმი ტაბ. 150მგ N50
რიფამორი (რიფამპ) 300მგ N8
რიფამპიციინი 0.15გ. კაფს.N10
რიფამპიციინი 1კგ.
რიფამპიციინი ამპ.0.15გ/5მლ N10
რიფამპიციინი კაფს. 150მგ N20
რიფამპიციინი კაფს.150მგ N10
რიფამპიციინი კაფს.150მგ N10 GMP
რიფამპიციინი კაფს.300მგ N10
რიფამპიციინი(სინერ.) 150მგ N20
როაკუტანი კაფს. 10მგ N10
რობიტუსინი საწუწნი ტაბ. N9
რობიტუსინი(ამოსახვ.)100მლ სირ.
რობიტუსინი(საბავშვო)100მლ სირ.
რობიტუსინი(ხველების)100მლ სირ.
როგიპნოლი ტაბ. 1მგ N30 *
როგლიტი ტაბ.4მგ N30
როგლიტი ტაბ.8მგ N30
როვამიციინი 1.5მლნ ფლ.N1
როვამიციინი ტაბ.1.5მლნ მე N16
როვამიციინი ტაბ.3მლნ სე N10
როვამიციინი ტაბ.3მლნ სეN10 #
როვასტატი ტაბ. 10მგ N28
როვასტატი ტაბ. 20მგ N28
როზალიდი ტაბ. 500მგ N3
როზალიდი ტაბ. 500მგ N30
როზუკარდი ტაბ. 10მგ N30
როზუკარდი ტაბ. 20მგ N30
როზუკარდი ტაბ. 40მგ N30
როზულიპი ტაბ. 10მგ N28

როზულიპი ტაბ. 20მგ N28
როზულიპი ტაბ. 40მგ N28
როკალტროლი კაფს. 0.50მკგ N20
როკალტროლი კაფს. 0.50მკგ N100
როლინოზი ტაბ. 10მგ N10
როლინოზი ტაბ. 10მგ N20
როლინოზი წვთ. 10მგ/მლ 20მლ ფლ
როლიპექსი ტაბ. 20მგ N28
როლიპექსი ტაბ. 40მგ N28
რომიკლარი 125მგ/5მლ 70მლ სუსპ
რომიკლარი 250მგ ტაბ. N14
რომიკლარი 250მგ/5მლ 50მლ სუსპ
რომიკლარი 500მგ ტაბ. N14
რონკოლეიკინი 500000ს.ერ. N1 ფლ
რონოციტი ამპ. 1000მგ/4მლ N5
რონოციტი ამპ. 500მგ/4მლ N5
როსინი ფლ. 1გ N1+1
როსტალეპტი-როტა ტაბ. 2მგ N20
როსუკორი ტაბ. 10მგ N30
როსცილინი(ამპიცილ)ამპ.500მგ.N1
როტაკინაზა 1500000 IU ფლ N1
როტალეპტინი კ.300მგN50*R008528
როტალეპტინი კაფს. 300მგ N50
როტალუდი ტაბ. 4მგ N10
როტარიტმილი ტაბ. 200მგ N30
როტაცევი 0.5გ ფლ გამხს.გარეN10
როტაცევი 0.5გ ფლ გამხს.გარეN1
როტაცევი 0.5გ ფლ გამხსნელით
როტაცევი 1.0გ ფლ გამხს.გარ.N10
როტაცევი 1.0გ ფლ გამხს.გარეN1
როტაცევი 1.0გ ფლ გამხსნელით
როფერონი-A 3მლნ CE ფლ.
როფერონი-A 4.5 CE ფლ.
როფერონი-A ფლ.
როფლოქსანი ტაბ. 200მგ N10
როფლოქსანი ფლ 2მგ/მლ 100მლ ხსნ
როფლოუზოლი კაფს. 50მგ N7
როფლოუზოლი კაფს. 150მგ N1
როქსიბელი ტაბ. 150მგ N10
როქსიპიმი 0.5გ ფლ N1
როქსიპიმი 0.5გ. ფლ N1+გამხს.N1
როქსიპიმი 1გ ფლ N1
როქსიპიმი 1გ ფლ N10
როქსიპიმი 1გ. ფლ N1+გამხს.N1
როქსიპიმი 2გ ფლ N1

როქსიპიმი 2გ. ფლ N1+გამხს. I.V
როქსისპესი ტაბ. 150მგ N10
როქსიტასი 50მგ/5მლ 30მლ სუსპენ
როქსიტასი ტაბ. 150მგ N10
როქსიტრომიცინი ტ.150მგ N10 GMP
როქსიტრომიცინი ტაბ.150მგ N10
როქსიციევი 1.5გ ვენის ფლ GMP
როქსიციევი 750მგ ვ/კ ფლ N1 GMP
როქსიპექსალი ტაბ.150მგ N10
როქსიპექსალი ტაბ.300მგ N10
როცეფინი 1გ ფლ
როცეფინი 1გ ფლ +3.5მლ.გამხსნ.
როცეფინი 250მგ ფლ
როცეფინი 250მგ ფლ +2მლ გამხსნ
როცეფინი 2გ ფლ
როცეფინი 500მგ ფლ +2მლ გამხსნ
რუბიტალ კომპოზიტუმი 125გ
რულიდი ტაბ. 50მგ N10
რულიდი ტაბ.150მგ N10
სალამოლი EB აერ.ინჰ.100მკგ/დოზ
სალამოლი აერ.ინჰ.100მკგ/დ 200დ
სალბუტამოლი ტაბ. 8მგ N20 GMP
სალბუტამოლი სირ. 2მგ/5მლ 100მლ
სალბუტამოლი ტაბ. 2მგ N10
სალბუტამოლი ტაბ. 4მგ N40 GMP
სალბუტამოლი ტაბ. 8მგ N40 GMP
სალბუტამოლის აერ.200დოზა/10მლ.
სალბუტამოლის აეროზოლი 12მლ
სალბუტამოლის აეროზოლი 20მლ.
სალბუტამოლის ტაბ.2მგ N30
სალბუტამოლის ტაბ.4მგ N25
სალბუტამოლის ტაბ.4მგ N30
სალოვერი კაფს. 0.4 მგ N30
სალოფალკი 30მლ სუსპ. ოყნა N7
სალოფალკი 30მლ სუსპ.ოყნა N1
სალოფალკი სუპპ.250მგ N30
სალოფალკი ტაბ. 250მგ N10
სალოფალკი ტაბ. 250მგ N50
სალოფალკი ტაბ. 250მგ N100
სალოფალკი ტაბ. 500მგ N10
სალოფალკი ტაბ. 500მგ N50
სალოფალკი ტაბ. 500მგ N100
სანდიმუნ ნეორალი კაფს.25მგ N5
სანდიმუნ ნეორალი კაფს.25მგ N50
სანდიმუნ ნეორალი კაფს100მგ N50

სანდონორმი ტაბ. N28
სანდონორმი ტაბ. N30
სანდოსტატინი 1მლ 0.05მგ/მლ N1
სანდოსტატინი 1მლ 0.1მგ/მლ N1
სანდოსტატინი ამპ. 0.05მგ/მლ N5
სანდოსტატინი ამპ.0.1მგ/მლ N5-S
სანტრონი(მიტოქსანტრ) 20მგ/10მლ
სარაჯიშვილის სიროფი 150მლ
სარტონი პლუსი ტაბ. 16/12.5 N28
სარტონი ტაბ. 8მგ N28
სარტონი ტაბ. 16მგ N28
საფეტელმი-40 ტაბ. 40მგ N30
საფეტელმი-80 ტაბ. 80მგ N30
საფეტელმი-H ტაბ.40მგ/12.5მგN30
სედალგინ-ნეო ტაბ. N10*MP003300
სედალგინ-ნეო ტაბ.N20* R-000460
სედალგინ-ნეო ტაბ.N20* R-003112
სედარექსი ტაბ. 1მგ N30 GMP
სედარექსი ტაბ. 2მგ N30 GMP
სედარექსი ტაბ. 4მგ N30 GMP
სედუქსენი 10მგ/2მლ N5*MP002522
სედუქსენი ტაბ.5მგ N20*R0000067
სევორანი ხსნარი 250მლ-S
სევპრამი ტაბ. 10მგ N28
სელეგილინი ტაბ. 10მგ N30
სელეგილინი ტაბ. 5მგ N60
სემილაქტი ტაბ. 50/20მგ N10
სემილაქტი ტაბ. 100/20მგ N10
სენზიტი ტაბ. 50მგ. N50
სენტორი ტაბ. 50მგ N30
სენტორი ტაბ. 100მგ N30
სენტრამი ფლ.0.75გ I/M+ლიდოკ.N1
სენტრამი ფლ.0.75გ I/M+საინ.წN1
სენტრამი ფლ.1.5გ I/M+ლიდოკ.N1
სეპილი ტაბ. N21
სეპინი ფლ. 1გ N1
სეპტრინი ამპ. 5მლ. N10
სეპტრინი ამპ. 5მლ. N5
სეპტრინი პედიატრ.სუსპ. 100მლ
სეპტრინი ტაბ. 480მგ N20
სერევენტი 25მკგ 60დოზა საინჰ.
სერეტიდი 50 25/50მკგ 120დ.აერ
სერეტიდი 125 25/125მკგ120დ.აერ
სერეტიდი 250 25/250კგ 120 დოზა
სერეტიდი დისკუსი 50/100მკგ ინჰ

სერეტიდი დისკუსი 50/250მკგ ინჰ
სერეტიდი დისკუსი 50/500მკგ ინჰ
სერმიონი 4მგ N4 ფლ
სერმიონი ტაბ. 5მგ N30
სერმიონი ტაბ. 10მგ N50
სერმიონი ტაბ. 30მგ N30
სერობიდი კვ.50მკგN30+როტაჰალერ
სერობიდი როტაჰალერ.კავ.50მკგN30
სეროკრიპტინი ტაბ. 2.5მგ N30
სეროფენე ტაბ. 50მგ N10
სეროფლო-100 კავ.N30+როტაჰალერი
სეროქსატი ტაბ. 20მგ N30
სეროქუელ ტაბ. 200მგ N60
სერტიმა ტაბ. 50მგ N10
სერტიმა ტაბ. 100მგ N10
სეტეგისი ტაბ. 1მგ N10
სეტეგისი ტაბ. 1მგ N30
სეტეგისი ტაბ. 2მგ N10
სეტეგისი ტაბ. 2მგ N30
სეტეგისი ტაბ. 5მგ N10
სეტეგისი ტაბ. 5მგ N30
სეტეგისი ტაბ.10მგ N10
სეტეგისი ტაბ.10მგ N30
სეფსიმი 1000 ფხვნ.სუსპ. N1
სექტრალი ტაბ.200მგ.N20
სექტრალი ტაბ.400მგ.N30
სეციტა ტაბ. 5მგ N28
სეციტა ტაბ. 10მგ N28
სეციტა ტაბ. 20მგ N28
სიბაზონი 0.5% 2მლ N10 რ003294
სიბაზონი 0.5% 2მლ N10 R0003636
სიბაზონი ტაბ. 0.005გ N10 *
სიბაზონი ტაბ.5მგ N20*ბრძ 107/ო
სიგანი (ნიმესულიდი) ტაბ. N4
სიგმალი ტაბ. 10მგ N28
სიგმალი ტაბ. 20მგ N28
სიგმალი ტაბ. 40მგ N28
სიგნოპამი ტაბ.10მგ.N20 *
სიინუ კავს. 40მგ N1
სიკოჟინაქსი ვაგინალური ტაბ.N12
სიმბიკორტი 320/9მკგ.60დოზა
სიმბიკორტი 80/4.5მკგ 60დოზ.ფხვ
სიმბიკორტი 80/4.5მკგ.120დოზ.ფხ
სიმბიკორტი160/4.5მკგ 60დოზ.ფხვ
სიმბიკორტი160/4.5მკგ.120დოზ.ფხ

სიმგალი ტაბ. 10მგ N14
სიმგალი ტაბ. 10მგ N28
სიმგალი ტაბ. 20მგ N14
სიმგალი ტაბ. 20მგ N28
სიმგალი ტაბ. 40მგ N14
სიმგალი ტაბ. 40მგ N28
სიმდაქსი 2.5მგ/მლ 5მლ ფლ-S
სიმვაგამა ტაბ. 10მგ N30
სიმვაგამა ტაბ. 20მგ N30
სიმვაგამა ტაბ. 40მგ N30
სიმვა-დენკი ტაბ. 20მგ N30
სიმვა-დენკი ტაბ. 40მგ N30
სიმვაკარდი ტაბ. 10მგ N28
სიმვაკარდი ტაბ. 20მგ N28
სიმვაკარდი ტაბ. 40მგ N28
სიმვალიმიტი ტაბ. 20მგ N30
სინგლონი საღეჭი ტაბ. 4მგ N28
სინგლონი საღეჭი ტაბ. 5მგ N28
სინგლონი ტაბ. 10მგ N28
სინგულარი პაკ. 4მგ N28
სინგულარი ტაბ. 4მგ N14
სინგულარი ტაბ. 5მგ N14
სინგულარი ტაბ. 10მგ N14
სინდრანოლი ტაბ. 2მგ N28
სინდრანოლი ტაბ. 4მგ N28
სინდრანოლი ტაბ. 8მგ N28
სინეპრესი ტაბ.10მგ N50
სინერდოლი(რიფამპ)კაფ.150მგ N20
სინესტროლი ამპ.0,1% 1მლ.N10
სინესტროლი ამპ.2% 1მლ.N10
სინესტროლი ტაბ. 0.001გ N10
სინესტროლი ტაბ. 0.001გ N20
სინკუმარი ტაბ. 2მგ N50
სინოგალი ფლ. 1.5გ N1
სინოგალი ფლ. 750მგ N1
სიორალი რეტარდი ტაბ. 500მგ N20
სიორალი რეტარდი ტაბ. 850მგ N20
სიოფორი ტაბ. 1000მგ N30
სიოფორი ტაბ. 1000მგ N60
სიოფორი ტაბ. 500მგ N30
სიოფორი ტაბ. 500მგ N60
სიოფორი ტაბ. 850მგ N60
სირდალუდი ტაბ. 2მგ N10
სირდალუდი ტაბ. 2მგ N30
სირდალუდი ტაბ. 4მგ N10

სირდალუდი ტაბ. 4მგ N30
სირეპარი ფლ. 10მლ N5
სისპრესი ტაბ. 500მგ N14
სოვალდი ტაბ. 400მგ N1
სოვალდი ტაბ. 400მგ N28
სოლიანი ტაბ. 100მგ N30
სოლიანი ტაბ. 200მგ N30
სოლიანი ტაბ. 400მგ N30
სოლკოსერილი 250მლ ხსნ+10% NaCl
სოლკოსერილი ამპ. 10მლ N1
სოლკოსერილი ამპ. 10მლ N5
სოლკოსერილი ამპ. 2მლ N5
სოლკოსერილი ამპ. 2მლ N25
სოლკოსერილი ამპ. 5მლ N1
სოლკოსერილი ამპ. 5მლ N5
სოლკოსერილი ტაბ.200მგ N10
სოლკოტრიხოვაკი N1 ფლ.+1 გამხს.
სოლკოტრიხოვაკი N3 ფლ.+3 გამხს.
სოლკოუროვაკი 3ფლ+3ამპ.გამხსნ.
სოლპადეინი N12 კაფს. *R0002917
სოლპადეინი N12 შუშხ *R0002916
სოლპადეინი N6 ტაბ. *R0001416
სოლპადეინი N8 ტაბ. *R002194
სოლპადეინი შუშხ. ტაბ. N2
სოლუ-მედროლი 40მგ ფლ
სოლუ-მედროლი 125მგ ფლ
სოლუ-მედროლი 250მგ/4მლ ფლ
სოლუ-მედროლი 500მგ ფლ.+გამხს.
სოლუ-მედროლი 1000მგ ფლ.+გამხს.
სოლუტანი წვ. 50მლ. *
სომაზინა ამპ.1000მგ/4მლ N5
სომაზინა ამპ.500მგ/4მლ N5
სომაზინა ხსნარი 30მლ
სომნოგამა ტ.7.5მგN10*02-1790/ო
სომნოგამა ტაბ. 7.5მგ N10
სომნოლი ტაბ. 7.5მგ N10
სომნოლი ტაბ. 7.5მგ N20
სომნოლი ტაბ. 7.5მგ N20*R000241
სომნოპოლი ამპ. 1% 20მლ N5
სომნოპოლი ფლ 1% 50მლ
სონაპაქსი 10მგ N60 *R0003982
სონაპაქსი 25მგ N60 *R0003982
სონატი-კმპ ტაბ. 7.5მგ N10
სონლაქსი ტაბ. 7,5მგ N10
სონლაქსი ტაბ. 7,5მგ N20

სონლაქსი ტაბ. 7,5მგ N30
სონორექსი ტაბ. 7.5მგ N10
სოპტორმი 100მლ 240მგ/5მლ
სორვასტა ტაბ. 5მგ N28
სორვასტა ტაბ. 10მგ N28
სორვასტა ტაბ. 15მგ N28
სორვასტა ტაბ. 20მგ N28
სორვასტა ტაბ. 30მგ N28
სორვასტა ტაბ. 40მგ N28
სოტალექსი ტაბ.160მგ N30
სოფანაქსი ტაბ.0.5მგN30*N008058
სპაზმოზოლიუ ამპ.20მგ 2მლ N10
სპაზომომენი ტაბ. 40მგ N30
სპაზმოცისტენალი 10მლ
სპარფლო ტაბ. 200მგ N6
სპერექსი კაფს. 250მგ N10
სპერექსი კაფს. 500მგ N10
სპერექსი ფლ. 125/5მლ
სპექტინომიცინი 2გ ფლ+გამხსნელი
სპეცილიდი ტაბ.100მგ N20
სპირალი "მირენა" 20მგ/24ს N1
სპირალი "მულტილოუდი CU 375"
სპირივა ინჰალატორ.18მგN30 კაფ
სპირიქსი ტაბ. 25მგ N20
სპირონოლაქტონი ტაბ. 25მგ N10
სპიროპენტი 100მლ. ფლ.
სპლენინი 1მლ ამპ. N10
სპონიფი-10(ნიფედიპინი) 10მგ
სპორიმი 1გ ფლ N1 გამხს. კუნთის
სპრამაქსი ტაბ. 3მლN14
სტადოლი 2მგ/1მლ.N5 *
სტავრა ტაბ. 10მგ N30
სტავრა ტაბ. 20მგ N30
სტავრა ტაბ. 40მგ N30
სტაზექსი ტაბ.75მგ N10 GMP
სტამლო-10 ტაბ.10მგ N20
სტამლო-5 ტაბ. 5მგ N20
სტარლიქსი ტაბ. 120მგ N12
სტატიკორი ტაბ. 10მგ N30
სტატიკორი ტაბ. 20მგ N30
სტატინალი ტაბ 20მგ N10
სტაფილოკოკის ბაქტერიოფაგ20მლN4ფლ
სტიმულოტონი ტაბ. 50მგ N10
სტიმულოტონი ტაბ. 50მგ N20
სტიმულოტონი ტაბ. 50მგ N30

სტრეპტომიცინი 1გ ფლ
სტრეპტომიცინის სულფატი 1გ ფლ
სტრესამი კაპს. 50მგ N60
სტრომაკი ტაბ. 500მგ N3
სტროფანტინი G 250მგ/1მლ N10
სტროფანტინი K 0.025% 1მლ N10
სტუგერონი კაფს. 75მგ N20
სტუგერონი ტაბ. 25მგ N50
სუარონი პაკეტი 100მგ N10
სუარონი ტაბ. 100მგ N10 GMP
სუარონი ტაბ. 100მგ N20 GMP
სუდაფედი 100მლ სიროფი ფლ *
სუდაფედი ამოსახველებელი 100მლ
სუკროფერი ამპ.ი/ვ 100მგ/5მლ N5
სულპერაზონი 2გ ფლ. N1
სულფასალაზინი ტაბ.500მგ.N50
სუმამედი 125მგ. ტაბ.N6
სუმამედი 250მგ. კაფს.N6
სუმამედი 500მგ ფლ. N5
სუმამედი 500მგ ფლ.N1
სუმამედი 500მგ. ტაბ.N2
სუმამედი 500მგ. ტაბ.N3
სუმამედი სუსპ. 100მგ/5მლ 20მლ
სუმამედი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
სუმამედი სუსპ. 200მგ/5მლ 20მლ
სუმამედი სუსპ. 200მგ/5მლ 37.5
სუმატრიპტანი-1A ტაბ. 50მგ N12
სუმეტროლიმი(ბისეპტ) 480მგ.N20
სუმეტროლიმი(ბისეპტ)სირ.100მლ
სუპერო 750მგ N1 (ცეფუროქსიმი)
სუპლაზინი შპრიცი 20მგ/2მლ N1
სუპრაბათი 20მგ 1მლ N5
სუპრალგინი 2% 1მლ N10
სუპრალგონი 20მგ/მლ 1მლ ამპ.N10
სუპრასტინი ამპ.20მგ/1მლ.N5
სუპრაქსი კაფს. 400მგ N6
სუპრაქსი სუსპ. 100მგ/5მლ 60მლ
სუპრაქსი ტაბ. 400მგ N7
სუსტანონი-250 ამპ. 1მლ N1
სუტრილნეო ტაბ. 5მგ N30
სუტრილნეო ტაბ.10მგ N30
სუქსილეპი 250მგ. კაფს.N120
ტადი 600მგ ფლ + 4მლ გამხს. N5
ტადი ამპ. 600მგ/4მლ N10
ტავანიკი საინ.ხ 500მგ/100მლ ფლ

ტავანიკი ტაბ. 250მგ N5
ტავანიკი ტაბ. 500მგ N5
ტავეგილი ამპ.2მლ.N5
ტაზეპამი 10მგ N50 ტ. *R0002608
ტაზეპამი 10მგ N50 ტ. *R003442
ტაზეპამი 10მგ N50 ტ. R009281
ტაზოციინი 4.5გ ფხვ.საინ.ხსნ. N1
ტალდიზემი SR კაფს 120მგ N30
ტალდიზემი SR კაფს 60მგ N30
ტალიზი კაფს. 0.4მგ N30 GMP
ტალიტონი ტაბ. 6.25მგ N28
ტალიტონი ტაბ. 6.25მგ N30
ტალიტონი ტაბ. 12.5მგ N28
ტალიტონი ტაბ. 12.5მგ N30
ტალიტონი ტაბ. 25მგ N28
ტალიტონი ტაბ. 25მგ N30
ტამიკი კაფს. N60
ტამიფლუ 12მგ/მლ 30.0 ფხვ/სუსპ.
ტამიფლუ კაფს. 75მგ N10
ტამოფენი(ტამოქსიფენი)ტ.10მგN30
ტამოფენი(ტამოქსიფენი)ტ.20მგN30
ტამოქსიფენი ტაბ. 10მგ N30
ტამოქსიფენი(მამონექს)ტ.20მგN30
ტამოქსიფენი-ებევე ტაბ10მგN30-S
ტამოქსიფენი-ებევეტაბ.20მგN30-S
ტამსაპროსტი კაფს. 0.4მგ N30
ტამსოლი კაფს. 0.4მგ N10
ტამსოლი კაფს. 0.4მგ N30
ტამსულოზინი შტადა კაფ.0.4მგN20
ტამსულოზინი შტადა კაფ.0.4მგN50
ტანელეები ტაბ. 5მგ N28
ტანკოფეტო ფლ. ი/ვ 1000მგ
ტარდი ამპ. N5
ტარივიდი 200მგ/100მლ N1ფლ
ტარივიდი ტაბ. 200მგ N10
ტარკა 180\2მგ. N14
ტარკა ტაბ. 180მგ/2მგ N28
ტარომენტინი ტაბ. 625მგ. N14
ტარცევა ტაბ. 100მგ N30-S
ტარცევა ტაბ. 150მგ N30-S
ტაურედონი ამპ. 10მგ 0.5მლ N1
ტაურედონი ამპ. 20მგ 0.5მლ N1
ტაურედონი ამპ. 50მგ 0.5მლ N1
ტაფლოტანი 15მკგ/მლ0.3მლN30თვ.წ
ტაფლოტანი თვ.წვ.15მკგ/მლ 2.5მლ

ტაქსოლი ამპ.30მგ.5მლ.
ტაქსოლი ფლ. 100მგ/16.7მლ N1-S
ტაქსოლი ფლ. 100მგ/170მლ N1-S
ტაქსოლი ფლ. 30მგ/5მლ N1-S
ტაქსოტერე 20მგ+1.0მლ N1-S
ტაქსოტერე 80მგ+2მლ გამხ.N1 -S
ტაქსოტერე 80მგ+4მლ გამხ.N1 -S
ტაქსოტერი 20მგ+0.5მლ N1-S
ტ-აქტივინი ამპ. 0.01% 1მლ N10
ტ-აქტივინი ამპ. 0.01% 1მლ N5
ტ-აქტივინი ამპ. 0.01%1მლ N10 #
ტაცეფი ფლ 1გ
ტახიბენი ამპ. 25მგ/5მლ 5მლ N5
ტახიბენი ამპ. 50მგ/10მლ 10მლN5
ტახოკომბი 2.5x3x0.5სმ 1ცალი
ტახოკომბი 9,5x4,8x0,5სმ 1ცალი
ტებანტინი 300მგ N50*NR-002899
ტებანტინი 300მგ N100*NR-002900
ტებანტინი კაფს. 300მგ N100
ტებანტინი კაფს. 300მგ N50
ტეგრეტოლი ტაბ. 200მგ N50
ტეგრეტოლი ტაბ. 200მგ N1
ტევაგრასტიმი 30მლნ/0.5მლ შპ.N1
ტევეტენი პლიუსი ტაბ N14
ტევეტენი ტაბ. 600მგ N14
ტემოდალი კაფს. 20მგ N5-S
ტემოდალი კაფს. 250მგ N5-S
ტემოდალი კაფს.100მგ N5-S
ტენზიკორი H ტაბ.20/12.5მგ N20
ტენზიკორი ტაბ. 20მგ N20
ტენზილინი ტაბ 160/10/25მგ N20
ტენზიომინი(კაპტოპრ.)12,5მგ.N30
ტენზიომინი(კაპტოპრილი)25მგ.N30
ტენზიომინი(კაპტოპრილი)50მგ.N20
ტენორეტიკი ტაბ. 100მგ N14
ტენორეტიკი ტაბ. N28
ტენორიკი ტაბ. 50მგ/12.5მგ N28
ტენორიკი ტაბ. 100მგ/25მგ N28
ტენორმინი ტაბ. 50მგ N14
ტენორმინი ტაბ. 50მგ N28
ტენოქსი ტაბ. 5მგ N30
ტენოქსი ტაბ. 10მგ N30
ტენსისპესი ტაბ.10მგ N20
ტერიქსი 10მგ ტაბ. N10
ტერიქსი 5მგ/5მლ 100მლ სიროფი

ტერფალინი ტაბ. 250მგ N14
ტერცეფი 1გ ფლ
ტესირონი ტაბ. 75მგ N28
ტესტის კომპოზიტუმ ამპ.2.2მლ N1
ტესტოსტერონ დეპო 250მგ/1მლ N5
ტეტანუსის საწინ.იმუნოგლობ.250ე
ტეტრაციკ.ნისტატინით 0.1გ. N10
ტეტრაციკლინი - 1კგ.
ტეტრაციკლინი 0.1 ტაბ.N10
ტეტრაციკლინი 0.1 ტაბ.N20
ტეტრაციკლინი კაფ.100მგ N10 GMP
ტეტრაციკლინი კაფს. 250მგ N10
ტეტრაციკლინი კაფს. 250მგ N20
ტეტურამი ტაბ. 150მგ N10
ტეტურამი ტაბ. 150მგ N50
ტიბერალი ამპ. 6მლ 1გ N1
ტიენამი 500მგ საინფ. ფხვნილი
ტიენამი 500მგ საინფ.ფხვნილი N1
ტიენამი ვენის ამპ.500მგ N1
ტიენამი კუნთის ამპ.500მგ N1
ტიზერცინი ამპ. 25მგ/1მლ N10
ტიზერცინი ამპ. 25მგ/1მლ N5
ტიზერცინი ტაბ. 25მგ N50
ტიკლიდი-250 ტაბ.250მგ.N20
ტიმოპტიკი 0.25% 5მლ N1
ტიმოპტიკი 0.5% 5მლ N1
ტიოგამმა ამპ. 3% 20მლ N1
ტიოგამმა ამპ. 3% 20მლ N5
ტიოგამმა საინფ.ხს 1.2% 50მლ N1
ტიოგამმა საინფ.ხს1.2% 50მლ N10
ტიოგამმა ტაბ. 600მგ N10
ტიოგამმა ტაბ. 600მგ N100
ტიოგამმა ტაბ. 600მგ N30
ტიოგამმა ტაბ. 600მგ N60
ტიოგამმა ტურბო 1.2% 50მლ N1
ტიოგამმა ტურბო 1.2% 50მლ N10
ტიოკტაციდი T ამპ.600მგ/24მლ N1
ტიოკტაციდი T ამპ.600მგ/24მლ N5
ტიოკტაციდი ტაბ. 600მგ N30
ტიოკტაციდი ტაბ. 600მგ N100
ტირექსი 500/500მგ ფლ N1 GMP
ტოპამაქსი 25ტაბ. 25მგ N28
ტოპამაქსი ტაბ. 25მგ N28
ტოპამაქსი ტაბ. 100მგ N28
ტოპეპსილი ტაბ. 25მგ N28

ტოპეპსილი ტაბ. 100მგ N1
ტოპეპსილი ტაბ. 100მგ N28
ტოპეპსილი ტაბ. 25მგ N1
ტოპოტეკანი ფლ. 4მგ/4მლ N1
ტოპრა (ცეფეპიმი) 1.0გ N1 ფლ
ტოპტი კაფს. 250მგ N10
ტოპტი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
ტოპტი ტაბ. 500მგ N10
ტორაგამმა ტაბ. 5მგ N30
ტორაგამმა ტაბ. 10მგ N30
ტორაგამმა ტაბ. 200მგ N30
ტორას დენკი ტაბ. 5მგ N30
ტორეკანი ამპ. 1მლ N5
ტორეკანი სუპოზ. 6,5მგ N6
ტორეკანი ტაბ. 6,5მგ N50
ტორვაკარდი ტაბ. 10მგ N30
ტორვაკარდი ტაბ. 20მგ N30
ტორვაკარდი ტაბ. 40მგ N30
ტორვასი ტაბ. 10მგ N30
ტორვასი ტაბ. 20მგ N30
ტორვიტინი ტაბ. 10მგ N20 GMP
ტორვიტინი ტაბ. 20მგ N20 GMP
ტორვიტინი ტაბ. 40მგ N20 GMP
ტორნამი 0.25%(2.5მგ/მლ)25მლ ფლ
ტორნამი 0.5% 20მლ ფლ
ტორნამი ამპ.0.5%(5მგ/მლ)4მლ N5
ტორნაქსონი 1გ/3.5მლ გამხსნელით
ტოტამოლი ტაბ. 25მგ N28
ტოტამოლი ტაბ. 50მგ N28
ტოტამოლი ტაბ. 100მგ N28
ტოტაცეფი (ცეფაზოლინი) 1გ
ტოტაცეფი (ცეფაზოლინი) 500მგ
ტოქსივენოლი ამპ.150\1.5მგ/მლN10
ტრავატანი თვ.წვ 40მგ/მლ 2.5მლ
ტრაზიკორი ტაბ.20მგ N40
ტრაზიკორი ტაბ.80მგ. N40
ტრაიკორი ტაბ. 145მგ N30
ტრანესტატი ამპ. 100მგ/მლ 5მლN6
ტრანესტატი ტაბ. 500მგ N20
ტრანსაკალმი 0.1გ N20
ტრანქსენი კაფს. 10მგ. N30 *
ტრანქსენი კაფს. 5მგ. N30 *
ტრასილოლი ამპ. 5მლ. N5
ტრაქრიუმი ამპ. 5მლ N1
ტრაქრიუმი ამპ. 5მლ N5

ტრემაკი სუსპ. 200მგ/5მლ 15მლ
ტრემაკი სუსპ. 200მგ/5მლ 30მლ
ტრემაკი ტაბ. 500მგ N3
ტრენაქსა ამპ.ი/ვ 100მგ/5მლ N5
ტრენტალი ამპ.2% 5მლ N5
ტრენტალი(პენტილინი)ამპ.5მლ N5
ტრენტილინი ამპ. 100მგ/5მლ N5
ტრიაპ-კო ტაბ. 25მგ/50მგ N30
ტრიაპჰური კომპ. ტაბ. 25მგ N50
ტრიაპცინოლონი კაფს. 4მგ N20
ტრიაპცინოლონი კრემი 0.1%
ტრიაქსონი 0.5გ ფლ N1 კუნთის
ტრიაქსონი 1გ ფლ N1 ვენის
ტრიაქსონი 1გ ფლ N1 კუნთის
ტრიბუქსი ტაბ. N30
ტრიბუქსი ფორტე ტაბ. N30
ტრიგანი D ამპ. 2მლ N5
ტრიგანი D ამპ. 2მლ N10
ტრიგანი D ტაბ. N10
ტრიდატ ფორტე ტაბ. 200მგ N20
ტრიზისტონი ტაბ. N21
ტრიიოდთირონი ტაბ. 50მგ N60
ტრიკვილარი დრაჟე N21
ტრიმედატი კაფს. 150მგ N20
ტრიმეპრანოლი 40მგ. N50
ტრიო ბლისტერი N7
ტრიო ტაბ N6
ტრი-რეგოლი ტაბ. 3X21
ტრი-რეგოლი ტაბ. N21
ტრი-რეგოლი ტაბ. N28
ტრირეზიდი K N40
ტრისოლი 200მლ
ტრისოლი 400მლ
ტრიტაცე 5მგ. N28
ტრიტაცე კომპ. ტაბ. 5/25მგ N28
ტრიტაცე ტაბ. 2.5მგ N28
ტრიტაცე ტაბ. 5მგ N28
ტრიტაცე ტაბ. 10მგ N28
ტრიტიკო ტაბ. 150მგ N20
ტრიფამოქსი საინ.ფხვ. 1500მგ N1
ტრიფამოქსი სუსპ 500მგ/5მლ 60მლ
ტრიფამოქსი ტაბ 1000მგ N8
ტრიფამოქსი ტაბ 500მგ N16
ტრიფტაზინი ამპ. 0.2% 1მლ N10
ტრიფტაზინი ტაბ. 5მგ N50

ტრიფტაზინი ტაბ. 5მგ N100 *
ტრიფტაზინი ტაბ. 5მგ N48
ტრიხოპოლი 0.5% ვენის 100მლ
ტრობიცინი 2გ.ფლ+გამხსნელი
ტროპიკამიდი 0.5% 5მლ N2
ტროპიკამიდი 0.5% 5მლ N2 #
ტროპიკამიდი 0.5% 5მლ N2 R000762
ტროპიკამიდი 1% 5მლ N2
ტროპიკამიდი 1% 5მლ N2 #
ტროპიკამიდი 1% 5მლ N2 R000763
ტროპიკამიდი თვ.წვეთ 0.5% 10მლ
ტროპიკამიდი თვ.წვეთ 1% 10მლ
ტროპინდოლი ამპ. 0.1% 5მლ N1
ტროფოდერმინი კრემი 30.0
ტრუსოპტი 2% 5მლ.ფლ.
ტრუქსალი ტაბ. 25მგ N100
ტრუქსალი ტაბ. 50მგ N50
ტუბერკულინი ამპ 30 დოზა N1
ტუბერტამი ამპ. 500მგ/3მლ N10
ტუბოკურარინი ამპ 10მგ/მლ N25
ტუბოკურარინი ამპ 10მგ/მლ N5
ტუბოცილი 150მგ კაფს. N100
ტულიპი ტაბ. 10მგ N30
ტულიპი ტაბ. 20მგ N30
ტულიპი ტაბ. 40მგ N30
ტულოზინი კაფს. 0.4მგ N10
ტულოზინი კაფს. 0.4მგ N30
ტურინალი ტაბ. 5მგ N20
ტუსინი პლიუსი 118მლ ფლ
ტუსიფენი ბეზე სირ125მლ R005290
ტუსიფენი ბეიბი სიროფი 125მლ
ტუსიფენი სიროფი 125მლ
ტუსიფენი სიროფი 125მლ R005273
უბრეტიდი ამპ. 0.5მგ/1მლ. N5
უბრეტიდი ამპ. 1მგ/1მლ. N5
უბრეტიდი ტაბ. 5მგ N20
უვამინი რეტარდი კაფს. 100მგ N20
ულსეპანი ფლ. 40მგ N1
ულტრავისტი 300 100მლ ფლაკ
ულტრავისტი 300 20მლ ფლაკ
ულტრავისტი ფლ. 240 50მლ N1
ულტრავისტი ფლ. 370 50მლ N1
ულტრავისტი ფლ. 370 100მლ N1
ულტრაზიდიმი ფლ. 1გ N1
ულტრაკაინი 1.7მლ N10

ულტრაკაინი DC 1.7მლ.N10კარბ.
ულტრაკაინი DC ამპ.2მლ.N10
ულტრაკაინი DC კარბ. 1.7მლ N1
ულტრაკაინი DC ფორტე 1.7მლ N10
ულტრაკაინი DC ფორტე 1.7მლ N100
ულტრაკაინი DC ფორტე 1.7მლ N1კ.
ულტრაკაინი DC ფორტე 2მლ N1
ულტრაკაინი DC ფორტე 2მლ N10
ულტრალანი მალამო 0.5% 10გ ტუბ
ულტრაპენემი 1გ N1
ულტრაცეფი 1გ ფლ+5მლ გამხს.N1
ულფარანი 1გ ფლ+5მლ გამხს.N1
ულცეპრაზოლი ტაბ. 20მგ N20
ულცერონი N14 ბლისტერი
უნაზინი 0.75გ ფლ
უნაზინი 1.5გრ. ფლ.
უნაზინი 3გრ. ფლ.
უნაზინი ტაბ. 375მგ N12
უნიდოქსი ტაბ. 100მგ N10
უნი-ზოლი ტაბ. N4
უნითიოლი ამპ. 5% 5მლ N1
უნითიოლი ამპ. 5% 5მლ N10
უნილოკი(ატენოლოლი) 100მგ N30
უნილოკი(ატენოლოლი) 50მგ N30
უნისტინი 50მგ/50მლ ფლ N1-S
უნიფლექს-დუალი 3X3 N3
უნოცეფი 1გ. ფლ
ურალიტ U 280გ
ურალიტ U ფლ. 280გ. გრანულები
ურეგიტი ტაბ.50მგ.N20
უროგრაფინი 60% ამპ. 20მლ N1
უროგრაფინი 76% ამპ. 20მლ N1
უროგრაფინი 76% ამპ. 20მლ N5
უროგრაფინი 76% ამპ. 20მლ N10
ურო-ვაქსომი კაფს. N30
ურომესი(ურომიტექსანი)400მგN1-S
ურომიტექსანი (მესნა) ამპ.N5-S
ურომიტექსანი ამპ.400მგ/4მლN5-S
ურომიტექსანი(მესნა) ამპ.N15-S
ურომიტექსანიამპ.400მგ/4მლ N1-S
ურომიტექსანიამპ.400მგ/4მლN15-S
უროპანი ტაბ. 5მგ N100
უროპიმიდი კაფს. 400მგ N20
ურორევი კაფს. 4მგ N30
ურორევი კაფს. 8მგ N30

უროტოლი ტაბ. 1მგ N56
უროტოლი ტაბ. 2მგ N56
უროტრაქტინი 400მგ N10 კაფს
უროტროპინი 40% ამპ. 10მლ N10
უროფლოქსი ტაბ. 200მგ N2
უროფლოქსი ტაბ. 200მგ N6
უტორალი ამპ. 250მგ/5მლ N1-S
უტროჟესტანი კაფს. 100მგ N30
უტროჟესტანი კაფს. 200მგ N14
უტროჟესტანი კაფს. 200მგ N15
ფამვირი ტაბ. 250მგ N21 - S
ფამვირი ტაბ. 500მგ N14 - S
ფარესტონი ტაბ. 20მგ N30 -S
ფარესტონი ტაბ. 60მგ N10-S
ფარესტონი ტაბ. 60მგ N30 -S
ფარმორუბიციინი 50მგსაინ/ფხვფლ-S
ფარმორუბიციინი10მგსაინ/ფხვ.ფლ-S
ფარცეფი(ცეფტრიაქსონი) ფლ N1
ფარცეფი(ცეფტრიაქსონი)ფლ 1გრ.
ფასლოდექსი 250მგ/5მლ შპრც.N2-S
ფაქტივი ტაბ.320მგ N5
ფაქტივი ტაბ.320მგ N7
ფევარინი ტაბ. 50მგ N15
ფევარინი ტაბ. 50მგ N30
ფევარინი ტაბ. 50მგ N60
ფევარინი ტაბ. 100მგ N15
ფევარინი ტაბ. 100მგ N30
ფეზამი კაფს. 400მგ N20 GMP
ფეზამი კაფს. 400მგ N50 GMP
ფეზამი კაფს. 400მგ N60
ფეზამი კაფს. N30
ფელდენე ამპ. 20მგ/1მლ N1
ფელოპქესალი ტაბ.10მგ N20
ფელოპქესალი ტაბ.5მგ N20
ფემ7 50მკგ N4(ტრანსდ.პლასტ.)
ფემ7 75მკგ N4(ტრანსდ.პლასტ.)
ფემ7 100მკგ N4(ტრანსდ.პლასტ.)
ფემაპლექსი ტაბ. 2.5მგ N30
ფემარა ტაბ. 2.5მგ N10-S
ფემარა ტაბ. 2.5მგ N30-S
ფემოდენი დრაჟე N21
ფემოსტონი კონტი ტაბ. 1/5 N28
ფემოსტონი ტაბ. 1/10 N28
ფემოსტონი ტაბ. 1/5 N28
ფემოსტონი ტაბ. 2/10 N14

ფემოსტონი ტაბ. 2/10 N28
ფენაზეპამი ტაბ 0.5მგ N50 *
ფენაზეპამი-ნეო ტ1მგN50*ბრ309/ო
ფენიგიდინი ტაბ. 10მგ N10
ფენიგიდინი ტაბ. 10მგ N50
ფენილინი ტაბ. 0.03გ N20
ფენოქსიმეთილპენ. ტაბ.0.25გ N10
ფერაცინი IV ამპ. 5მლ N5
ფერმატრონი 20მგ/2მლ N1
ფერმედი ამპ. 100მგ/5მლ N5
ფეროვენი ამპ. 100მგ 5მლ N5
ფერონიუმი ამპ.100მგ/5მლ N5 GMP
ფერსინოლი ამპ. ი/ვ 2მლ N5
ფერსინოლი ამპ. ი/მ 2მლ N5
ფერუმ ლეკი ვენის ამპ.5მლ N10
ფერუმ ლეკი ვენის ამპ.5მლ N5
ფერუმ ლეკი კუნთის ამპ.2მლ N10
ფერუმ ლეკი კუნთის ამპ.2მლ N5
ფერუმ ლეკი კუნთის ამპ.2მლ N50
ფესამოლი კაფს.400/25მგ N50 GMP
ფთორურაცილი ამპ. 5% 5მლ N10
ფიბსი ამპ. 1მლ N10
ფიდატო 1გ ფლ + გამხსნ.
ფიდატო 2გ ფლ
ფიზიოტენზი შ.ტაბ 0.2მგ N14
ფიზიოტენზი შ.ტაბ 0.2მგ N28
ფიზიოტენზი შ.ტაბ 0.4მგ N14
ფიზიოტენზი შ.ტაბ 0.4მგ N28
ფიზიტონი ფლ. 5გრ+50მლ გამხს.
ფინლეფსინი რეტ. ტაბ. 200მგ N1
ფინლეფსინი რეტ. ტაბ. 400მგ N1
ფინლეფსინი რეტარდი ტ.200მგ N50
ფინლეფსინი რეტარდი ტ.400მგ N50
ფინლეფსინი ტაბ. 200მგ N1
ფინლეფსინი ტაბ. 200მგ N50
ფინოპტინი ამპ.2.5მგ/მლ N25
ფინოპტინი ამპ.2.5მგ/მლ N5
ფინოპტინი ტაბ. 40მგ N30
ფინოპტინი ტაბ. 40მგ N100
ფინოპტინი ტაბ. 80მგ N30
ფინოპტინი ტაბ. 80მგ N100
ფინოპტინი ტაბ.200მგ N100
ფიტოსიდი საინ. ხს. 100მგ/5მლ
ფლამეგისი 100მგ ფლ - S
ფლაპროქსი ტაბ. 500მგ N10

ფლაპროქსი ტაბ. 750მგ N10
ფლაჟილი(მეტრონიდაზოლი)100მლ ფლ
ფლარექსი თვ.წვეთები 0.1% 5მლ
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ125/31.25N20
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ250/62.5N15
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ250/62.5N20
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ500/125მგN15
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ500/125მგN20
ფლემოკლავი სოლუტ.ტ875/125მგN14
ფლემოქსინი ტაბ. 1000მგ N20
ფლემოქსინი ტაბ. 125მგ N20
ფლემოქსინი ტაბ. 125მგ N5
ფლემოქსინი ტაბ. 250მგ N20
ფლემოქსინი ტაბ. 250მგ N5
ფლემოქსინი ტაბ. 500მგ N20
ფლემოქსინი ტაბ. 500მგ N5
ფლენიმი ტაბ. 100მგ N30
ფლენიმი ტაბ. 100მგ N50
ფლიქსოტიდი 125მგ აეროზოლი
ფლიქსოტიდი 2მგ/2მლ ამპN10საინჰ
ფლიქსოტიდი 50მკგ/120დოზა აეროზ
ფლოლიდი ტაბ. 100მგ N30
ფლოსტერონი ამპ. 1მლ N5
ფლოქსანი 200მგ/100მლ ფლ. N1
ფლოქსანი ტაბ. 200მგ N10
ფლოქსანი ტაბ. 400მგ N5
ფლოციკარი ტაბ. 250მგ N30
ფლოციკარი ტაბ. 500მგ N30
ფლუანქსოლი ამპ. 20მგ/მლ N1
ფლუანქსოლი ტაბ. 1მგ N50
ფლუდაკი კაფს. 20მგ N20
ფლუდარა 50მგ ფხვ.საინ. N1 ფლ
ფლუდილატი ამპ. 50მგ/5მლ N5
ფლუდილატი ტაბ. 100მგ N50
ფლუდისოფტი მშრ.ხველა 150მლ
ფლუდიტეკი მშრალი ხველა 150მლ
ფლუზამედი კაფს. 50მგ N4
ფლუზამედი კაფს. 150მგ N1
ფლუზამედი კაფს. 200მგ N7
ფლუზამედი საინფ.ხს2მგ/მლ 100მლ
ფლუზონი 150 ტაბ. 150მგ N2
ფლუკამი კაფს. 150მგ N1
ფლუკანოლი ფლ.2მგ/მლ 100მლ N1
ფლუკონაზოლი 150Aფარმა 150მგ N1
ფლუკონაზოლი 1A 150მგ N1 კაფს.

ფლუკონაზოლი კაფს. 50მგ N10 GMP
ფლუკონაზოლი კაფს. 50მგ.N7
ფლუკონაზოლი კაფს.150მგ.N1
ფლუკონაზოლი სირ.50მგ/10მლ150მლ
ფლუკონი კაფს. 150მგ N1
ფლუკორალი კაფს. 150მგ N1
ფლუკოსოლი საინფ.200მგ/100მლ N1
ფლუკოქსი საინფ.ხს. 100მლ
ფლუკოქსი ტაბ. 150მგ N1
ფლუმედი კაფს. 150მგ N1
ფლუმეტოლი თვ/წვეთები 5მლ
ფლუმეტოლი S თვ/წვეთები 10მლ
ფლუმექსი კაფს. 150მგ N2
ფლუნილი კაფს. 20მგ N30
ფლუნოლი კაფს. 150მგ.N1
ფლუორო-ურაცილი ა5მლ/250მგ N1-#
ფლუორო-ურაცილი ა5მლ/250მგ N5-#
ფლუოროურაცილ-ტევა 250მგ/5მლ-#
ფლუოროურაცილ-ტევა 500მგ/10მლ-S
ფლუოროურაცილ-ტევა 500მგ/20მლ-#
ფლუოროურაცილ-ფლურაცედ250მგ/5მლ
ფლუპამიდი SR ტაბ. 1.5მგ N30
ფლუფენაზინი ამპ.25მგ/მლ 1მლ N5
ფლუციდი კაფს. 150მგ N1
ფლუცინომი ტაბლ. 250მგ N10
ფოზიტონი 5გრ + 50 მლ გამხს.
ფოკუსინი კაფს. 0.4მგ N30
ფოკუსინი კაფს. 4მგ N30
ფოლიკულინი 0.05% 1მლ ამპ.N10
ფოლიკულინი 0.1% 1მლ ამპ.N10
ფორაკორტი აერ.ინჰ 200მკგ/დ 120
ფორანი ხსნარი 100მლ
ფორკან-150 კაფს. 150მგ N1
ფორსეფი 0.5გ ვენის ფლ
ფორსეფი 0.5გ კუნთის ფლ
ფორსეფი 1გ ვენის ფლ
ფორსეფი 1გ კუნთის ფლ
ფორტიკოლი ამპ პერორ/ხს 10მლN20
ფორტუმი 1გ ფლ
ფორტუმი 250მგ ფლ
ფორტუმი 500მგ ფლ
ფოსმიცინ-S 1გ ფლ
ფოსმიცინ-S 2გ ფლ
ფოსტერი საინჰ.ხს100/6მკგ120დოზ
ფოსფოგლივი ლიოფ.ხსN5+გამხსნელი

ფოსფომექსი საი.ფხ.1გ ფლN10 ი/ვ
ფოსფომექსი საინ.ფხ.1გ ფლN1 ი/ვ
ფოტილი 20მგ/6.84მგ 5მლ ფლ
ფოტილი ფორტე 40მგ/6.84მგ 5მლ
ფრაგმინი ამპ. 2500ერთ.0.2მლ N1
ფრაგმინი ამპ. 5000ერთ.0.2მლ N1
ფრამექსი კაფს.20მგ N14
ფრამექსი კაფს.20მგ N28
ფრაქსიპარინი მულტ9500ერთ5მლN1ფ
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.3მლ N1
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.3მლN10
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.4მლ N1
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.4მლN10
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.6მლ N1
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.6მლN10
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.8მლ N1
ფრაქსიპარინი(ჰეპარინი)0.8მლN10
ფრომილიდი უნო ტაბ.500მგ N7
ფრომილიდი(კლარიტრომიც)250მგN14
ფრომილიდი(კლარიტრომიც)500მგN14
ფსიზინი ტაბ. 5მგ N100
ფტალაზოლი 0.5 ტაბ.N10
ფტალაზოლი 0.5 ტაბ.N6
ფტივაზიდი ტაბ.0.5გ N10
ფტორაფური 400მგ N10 კაფს-S
ფტორაფური 400მგ N100 კაფს-S
ფტორურაცილი 5% 5მლ N10
ფტორურაცილი-ლენსი ამპ.0.25გ N1
ფუნგიზონი საინ.50მგ.N1
ფუნგოლონი კაფს. 50მგ N8
ფუნგოლონი კაფს. 100მგ N16
ფურაგინი ტაბ. 0.05გ N10
ფურაგინი ტაბ. 0.05გ N30
ფურაგინუმ ტაბ. 50მგ N30
ფურაზოლიდონი 0.05 ტაბ.N10
ფურაზოლიდონი ტაბ.0.05გ N20
ფურამაგი კაფს. 50მგ N30
ფურონი ტაბ. 40მგ N50
ფუროსემიდი ამპ. 10მგ/2მლ N10
ფუროსემიდი ამპ. 10მგ/2მლ N5
ფუროსემიდი ამპ. 20მგ/2მლ N10
ფუროსემიდი ამპ.1% 2მლ.N10
ფუროსემიდი ამპ.10მგ/მლ 2მლ N10
ფუროსემიდი ამპ.2მლ.N10
ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N10

ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N100
ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N20
ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N20 GMP
ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N25 ბლისტ
ფუროსემიდი ტაბ. 40მგ N50
ფუროსემიდი(ლაზიქსი)ამბ.2მლ N5
ფუროსემიდი(ლაზიქსი)ამბ.2მლ.N25
ქელიქსი 20მგ/10მლ ფლ
ქვაზარი ტაბ. 200მგ N5
ქვაზარი ტაბ. 400მგ N5
ქლორამფენიქოლი - 1კგ.
ქლორეთილი 20მლ N10 *
ქლორპრომაზინი 100მგN1000ბრ45/ო
ქლორპრომაზინი ამბ.25მგ/1მლN10*
ქსალაკომი თვ.წვთ. 2.5მლ
ქსალატანი თვ/წვ 50მკგ/მლ 2.5მლ
ქსანაქსი 0.25მგ N30 * R0003082
ქსანაქსი 0.25მგ N30 * R010417
ქსანაქსი 0.25მგ N30* ბრძN316/ო
ქსანაქსი 0.5მგ N30 * R0003082
ქსანაქსი 0.5მგ N30 * R010418
ქსანაქსი 0.5მგ N30 * ბრძN316/ო
ქსანტინოლ ნიკოტ.ამბ.2მლ 15% N1
ქსანტინოლ ნიკოტ.ამბ.2მლ 15%N10
ქსარელტო ტაბ. 10მგ N10
ქსარელტო ტაბ. 20მგ N28
ქსელოდა ტაბ. 500მგ N10-S
ქსელოდა ტაბ. 500მგ N120-S
ქსენიკალი კაფს. 120მგ N42
ქსენიკალი კაფს. 120მგ N84
ქსეფოკამი 8მგ ფხვენ. N5 ფლ
ქსეფოკამი 8მგ/10მლ N1 ფლ
ქსეფოკამი 8მგ/2მლ N5 ფლ ###
ქუინოდისი 200მგ ტაბ.N7
ქუინოდისი 400მგ ტაბ.N1
ქუინოდისი 400მგ ტაბ.N7
შამპუნი ვ-დრუფი 120მლ.
შრატი დიფტერიის 5მლ 1დოზა N1
შრატი ტეტანუსის 3000ME/1მლ N1
შრატი ტეტანუსის 3000ME/1მლ N5
შტანდაცილინი(ამპიცი)კ.250მგ.N10
შტანდაცილინი(ამპიცილ)0.5გრ ფლ
ცაიტოტეკი ტაბ. 200მკგ. N60
ცაიტოტეკი ტაბ.200მკგ N60
ცედექსი კაფს. 400მგ N5

ცედექსი ფხვენ.სუსპ.36მგ/მლ 30მლ
ცეზერა ტაბ. 5მგ N30
ცეკლორი კაფს 250მგ N12
ცეკლორი 125მგ 60მლ სუსპ
ცელანიდი ამბ.0.02% 1მლ N10
ცელანიდი ტაბ.0.25მგ.N30
ცელეზრექსი კაფს. 100მგ N10
ცელეზრექსი კაფს. 200მგ N10
ცელეზრექსი კაფს. 200მგ N20
ცელემინ 5-S პლუსი 500მლ
ცელემინ ნეფრო 5% 250მლ
ცელემინ ნეფრო 7% 500მლ
ცელემინ ჰეპა 5% 500მლ
ცელეპიდი ი/ვ ემულსია 10% 500მლ
ცელესტონი ამბ.1მლ.4მგ.N1
ცელესტონი ტაბ.0,5მგ.N30
ცელოქსი(ციპროფლ)0.5 N50
ცელსეპტი კაფს. 250მგ N100
ცელცეპტი კაფს. 250მგ N100-S
ცელცეპტი კაფს. 250მგ N10-S
ცენიპრესი ტაბ. N30
ცერაქსონი 100მგ/მლ 30მლ ხსნარ
ცერაქსონი ამბ. 0.5გ/4მლ N5
ცერაქსონი ამბ. 1გ/4მლ N5
ცერებროლიზინი 10მლ N5
ცერებროლიზინი 1მლ N10
ცერებროლიზინი 5მლ N5
ცერებრუმ კომპოზიტუმი ამბ. N1
ცერეტონი კაფს. 400მგ N14
ცერუკალი ამბ. 10მგ/2მლ N10
ცერუკალი ამბ. 10მგ/2მლ N5
ცეტაქსი 1გ ფლ
ცეტეკი ტაბ. 10მგ N20
ცეტეკი ტაბ. 10მგN10
ცეტირამი ტაბ. 10მგ N20
ცეტირიზინი 1მგ/მლ 75მლ
ცეტირიზინი ტაბ. 10მგ N10
ცეტირიზინი ტაბ. 10მგ N20
ცეტირინაქსი ტაბ. 10მგ N10
ცეტროტაიდი ამბ. 3მგ N1
ცეფაზოლინი 1გ ფლ
ცეფაზოლინი 1გრ ფლ N5
ცეფაზოლინი-კმპ 1გ ფლ
ცეფაკლორი კაფს. 500მგ N10
ცეფალექსინი 250მგ/5მლ 100მლ

ცეფალექსინი კაფს. 0.25გ N16
ცეფალექსინი კაფს. 0.25გ. N10
ცეფალექსინი კაფს. 0.25გ. N30
ცეფალექსინი კაფს. 0.5გ N16
ცეფალექსინი კაფს. 0.5მგ N10
ცეფალექსინი კაფს. 250მგ N20
ცეფალექსინი კაფს. 500მგ N20
ცეფალექსინი კაფს.250მგ N10 GMP
ცეფალექსინი ტაბ. 0.5მგ. N8
ცეფალექსინი(პიასანი)კ.0.25 N24
ცეფამანდოლე 1გ ფლ
ცეფამედი 0.5გ ფლ. გამხსნელით
ცეფამედი 1გ ფლ. გამხსნელით
ცეფამედი 0.5გ ფლ.გამხ.გარეშეN10
ცეფამედი 0.5გ ფლ.გამხ.გარეშეN1
ცეფამედი 1გ ფლ.გამხს.გარეშე N1
ცეფამედი 1გ ფლ.გამხს.გარეშეN10
ცეფამეზინი 1გ გამხსნელით
ცეფამეზინი ფლაკ. 1.0
ცეფასაბალი ამპ.1მლ N10
ცეფაქსი 125მგ/5მლ 50მლ სუსპ.
ცეფაქსი ტაბ 125მგ N10
ცეფაქსი ტაბ 250მგ N10
ცეფაქსი ტაბ 500მგ N10
ცეფბათი 1.0 გ ფლ
ცეფბათი 1.0გ ფხვ+გამხ.შპრ+ტამპ
ცეფზი 1000 ფხვნ.სუსპ N1
ცეფიჩიუ სად.ტაბ. 200მგ N10
ცეფიჩიუ სად.ტაბ. 400მგ N10
ცეფობიდი 1გ ფლ
ცეფორალი სოლუტაბი ტაბ.400მგ N1
ცეფორალი სოლუტაბი ტაბ.400მგ N7
ცეფორალი სოლუტაბი ტაბ.400მგN10
ცეფორტი (ცეფტრიაქსონი) 1გ ფლ
ცეფოტაქსიმი ნ/მ 1გ ფლ
ცეფპოდი სუსპ. 50მგ/5მლ 15გ
ცეფპოდი ტაბ. 200მგ N10
ცეფსუსი სუსპ.100მგ/5მლ 35მლ
ცეფტა(ცეფტრიაქს) 1გ N10 ფლ.GMP
ცეფტა(ცეფტრიაქს.) 1გ N1 ფლ.GMP
ცეფტინექსი სუსპ.125მგ/5მლ100მლ
ცეფტინექსი ტაბ. 300მგ N10
ცეფტრიაქსონი (ტრიაქსონი) 1გ ფლ
ცეფტრიაქსონი ნ/მ 0.5გ
ცეფტრიაქსონი ნ/მ 1გ

ცეფტრიქსი 0.5გ 2მლ ფლაკონი N1
ცეფტრიქსი 1გ 4მლ ფლაკონი N1
ცეფურო სუსპ.125მგ/5მლ 50მლ
ცეფურო ტაბ. 250მგ N10
ცეფურო ტაბ. 500მგ N10
ცზარტანი 50მგ. ტაბ. N50
ციაზილი 10მგ/5მლ
ციაზილი 50მგ/25მლ
ციკლოდოლი 0.0002მგ N1
ციკლოდოლი 0.002გ N40 * 0003438
ციკლოდოლი 0.002გ N40*02-1365/ო
ციკლოდოლი 0.002გ N40*ბრძN568/ო
ციკლოდოლი 0.002გ N48 *000259
ციკლოდოლი 0.002გ N50* R0001386
ციკლოდოლი 0.002გ N50* R000218
ციკლოდოლი 0.002გ N50* R0004339
ციკლოდოლი ტ.0.002გN50*88/ო ბრძ
ციკლოდოლი ტაბ. 2მგ N48*002777
ციკლოდოლი ტაბ.0.002გ N20 *
ციკლოდოლი ტაბ.0.002გN50*003804
ციკლოდოლი0.002გN40*011802 1365
ციკლოვალი ტაბ. 500მგ N10 GMP
ციკლოპლატინი 450მგ ფლ
ციკლო-პროგინოვა დრაჟე N21
ციკლოფერონი ამპ. 12.5% 2მლ N5
ციკლოფერონი ტაბ. 0.15გ N10
ციკლოფოსფანი 0.2გ ფლ-S
ციკლოფოსფანი-ლენსი 0.2გ ფლ -S
ციკრამი(ციკლოფოსფმიდი)200მგ-S
ციმაზინი 25მგ/მლ2მლN50 N005144
ცინარიზინი ტაბ.25მგ N50
ციპზი ტაბ.500მგ N10
ციპრალექსი ტაბ. 10მგ N28
ციპრინოლი 200მგ/100მლ ფლ
ციპრინოლი SR ტაბ.500მგ N10
ციპრინოლი ამპ.100მგ/10მლ.N5
ციპრინოლი ტაბ.250მგ.N10
ციპრინოლი ტაბ.500მგ.N10
ციპრინოლი ტაბ.750მგ.N10
ციპრო ტაბ. 500მგ N14
ციპრო-G ტაბ. 500მგ N10 GMP
ციპრობაი ტაბ. 250მგ N10
ციპრობაი ტაბ. 500მგ N10
ციპრობაი 100მგ ტაბ.N6
ციპრობაი 100მგ/50მლ.ფლ.ინფ.

ციპრობაი 200მგ/100მლ.ფლ.ინფ.
ციპრო-დენკი ტაბ. 500მგ N10
ციპროლენი ტაბ. 250მგ N10
ციპროლენი ტაბ. 500მგ N10
ციპრონექსი ტაბ. 250მგ N10
ციპრონექსი ტაბ. 500მგ N10
ციპროსანი 250მგ ტაბ. N10
ციპროსანი 500მგ ტაბ. N6
ციპროსოლი საინფ.200მგ/100მლ N1
ციპრო-ტეკი 0.2% 200მლ
ციპროფლოქსაცინი 0.2% 100მლ
ციპროფლოქსაცინი 0.2% 200მლ
ციპროფლოქსაცინი 250მგ N10 GMP
ციპროფლოქსაცინი 500მგ N10 GMP
ციპროფლოქსაცინი ტაბ.250მგ N10
ციპროფლოქსაცინი ტაბ.250მგ N20
ციპროფლოქსაცინი ტაბ.500მგ N10
ცისპლატინებევე ფლ10მგ/20მლN1-S
ცისპლატინებევეფლ.25მგ/50მლN1-S
ცისპლატინ-ებევეფლ50მგ/100მლ-S
ცისპლატინი100მგ/100მლსაინ/ხს-S
ცისპლატინი50მგ/50მლსაინ/ხს.-S
ციტალეკი ტაბ.10მგ N10
ციტალეკი ტაბ.20მგ N10
ციტარაზინი ამპ. 100მგ/5მლ N1
ციტაჰექსალი ტაბ.20მგ N20
ციტაჰექსალი ტაბ.40მგ N20
ციტოზარი 1გ.ფხვ/საინ.N1 ფლ-S
ციტოზარი 500მგ.ფლ+გამბ.-S
ციტოზარი100მგ.ფლ+5მლ.გამბ.-S
ციტოლესი ტაბ. 10მგ N28
ციტოლესი ტაბ. 20მგ N28
ციტოლესი წვეთები 10მგ/მლ 15მლ
ციტომაქსი ტაბ. 20მგ N28
ციტომაქსი ტაბ. 40მგ N28
ციტოფლავინი ამპ.10მლ N10
ციტოქსანი ლიოფ.200მგ.ფლ.
ციფინი 250მგ.N10
ციფინი 500მგ.N10
ციფლოქსი(ციპროფლ.)500მგ N10
ციფრანი ინფუზია 200მგ./100მლ.
ციფრანი ტაბ. 250მგ N10
ციფრანი ტაბ. 500მგ N10
ცპერიდოლი ამპ.5მგ/მლ 1მლ N50-S
ცტზ სიროფი 5მგ/5მლ 60მლ

ხარტანი ტაბ. 50მგ N30
ხოლოქსანი ფლ 1გ. N1-S
ხონვანი ამპ 300მგ\5მლ N1
ხონვანი ამპ 300მგ\5მლ N10
ხონვანი ტაბ. 120მგ N10
ხონვანი ტაბ.120მგ N50
ხუმალოგი 1.5მლ N1
ხუმალოგი 1.5მლ N5
ხუმალოგი 100სე/მლ 3მლ N5 კარტ.
ხუმალოგი 3მლ კარტრიჯი
ხუმალოგი მიქსტარდი 25 კარტრიჯი
ხუმეგონი 75ME N1 ამპ. გამხსნელ
ხუმეგონი 75ME N5 ამპ. გამხსნელ
ხუმულინი 200• 100ერ/1მლ 10მლ ფლ
ხუმულინი 200• 40ერ 10მლ ფლ
ხუმულინი 70/30 40ერ/1მლ ფლ
ხუმულინი H2X 100ერ/1მლ 3მლ N1
ხუმულინი H2X კარტრიჯი N5 1.5მლ
ხუმულინი L 100ერ/1მლ 3მლ N5
ხუმულინი L 40ერ 10მლ ფლ
ხუმულინი M3 100სე/მლ 3მლ N5
ხუმულინი NPH 100სე/მლ 3მლ N5
ხუმულინი CE3 100ერ/1მლ 1.5მლ.ფლ
ხუმულინი CE3 100ერ/მლ 3მლ N1
ხუმულინი CE3 40ერ 10მლ ფლ
ხუმულინი R 100ერთ/მლ 3მლ N1
ხუმულინი R 40ერ 10მლ ფლ
ხუმულინი R 40ერ 1მლ ფლ
ხუმულინი R 100ერ 10მლ ფლ
ხუმულინი R 100სე/მლ 3მლ N5
ხუმულინი R კარტრიჯი N5 1.5მლ
ჯენოდექსი თვ/ყურ. წვ. 5მლ N1
ჯესი 20კგ/3მგ N28
ჯესი ტაბ. 20მგ/3მგ N28
ჰაეს-სტერილი 10% 250მლ ფლ
ჰაეს-სტერილი 10% 500მლ ფლ
ჰაეს-სტერილი 6% 500მლ ფლ.
ჰაიცეპტი ტაბ. 10მგ N30
ჰალიდორი ამპ. 2მლ 50მგ N10
ჰალოპერიდოლი ამპ. 5მგ 1მლ N5
ჰალოპერიდოლი დეკან.ამპ 50მგN5
ჰალოპერიდოლი ტაბ. 1.5მგ N50
ჰალოპერიდოლი ტაბ. 10მგ N1000
ჰალოპერიდოლი ტაბ. 5მგ N50
ჰალოტანი 250მლ ხსნარი r003294

ჰალოტან-ფარკო 250მლ
ჰალციონი 0.25მგ N30 *
ჰარტილი ამლო კაფს. 5/10 N30
ჰარტილი ამლო კაფს. 5/5 N30
ჰარტილი ამლო კაფს.10/10 N30
ჰარტილი ამლო კაფს.10/5 N30
ჰარტილი ტაბ. 10მგ N28
ჰარტილი ტაბ. 2.5მგ N28
ჰარტილი ტაბ. 5მგ N28
ჰარტილი-D ტაბ. 2.5/12.5მგ N28
ჰარტილი-D ტაბ. 5/25მგ N28
ჰელი პაკი კაფს. N6
ჰელიმონი კაფს. 150მგ N50
ჰელიმონი კაფს. 300მგ N50
ჰემიტონი ტაბ.0,3 N50
ჰემოდეზი 200 მლ
ჰემოდეზი 200 მლ #
ჰემოდეზი 400 მლ
ჰემოდეზი 500 მლ
ჰემომიცინი კაფს.250მგ N6
ჰემომიცინი კაფს.500მგ N3
ჰემომიცინი ტაბ. 500მგ N3
ჰემოსოლი 500მგ ფლ. საინფ/ხსნ.
ჰეპა მერცი ამპ. 10მლ N1
ჰეპარინი 25 000 ერთ. 5მლ N1
ჰეპასოლი A ინფ/ხს 500მლ ფლ
ჰეპასოლი ნეო ფლ. 8% 500მლ
ჰერპევირი ტაბ. 200მგ N20
ჰერცეპტინი ფლ. 150მგ N1-S
ჰერცეპტინი ფლ. 440მგ/20მლ N1-S
ჰესტარი - 450 6% 500მლ
ჰიალი-2000 0.85მლ მზა შპრ. N1
ჰიალურომი შპრიცი 30მგ/2მლ N1
ჰიდიკალი ტაბ. 5/50მგ N20
ჰიდრეა კაფს. 500მგ N100 -S
ჰიდროკორტიზონი ფლ. 125 მგ N1
ჰიდროკორტიზონი 100მლ გამხსნ.
ჰიდროქსიურეა კაფს. 0.5გ N100
ჰიკამტინი ფლ. 4მგ N1-S
ჰიპაკი 76% 50მლ ფლ N1
ჰიპოტიაზიდი ტაბ. 25მგ N20
ჰიპოტიაზიდი ტაბ.100მგ N20
ჰისმანალი ტაბ.10მგ N10
ჰისტაგლობულინი ფლ.N10
ჰისტოდილი ამპ.200მგ/2მლ N10

ჰოლოქსანი ფლ. 1გ N1 -S
ჰოპიტოლი ამპ. 5მლ N12