



Brza  
dijagnostika



BioGnost - Brza dijagnostika sastoji se od programa brzih testova za kućnu (ljekarnički program) i profesionalnu primjenu.

BioGnost Ljekarnički program sastoji se od brzih imunokromatografskih (lateral flow) testova za otkrivanje trudnoće i razdoblja najveće plodnosti, brzih testova za otkrivanje metabolita jedne ili više vrsta droga te testova za brzo određivanje biokemijskih parametara u urinu.

BioGnost testovi za profesionalnu primjenu nude širok spektar brzih imunokromatografskih testova koji olakšavaju i ubrzavaju dijagnostiku. Moguća je kvalitativna detekcija virusa, bakterija, bakterijskih toksina i parazita iz raznih uzoraka.

Testovi su u obliku traka, pločica i panela te su izuzetno jednostavnvi za upotrebu i ne zahtijevaju dodatne uređaje za analizu rezultata. Praktična pojedinačna pakovanja namijenjena su prodaji u ljekarnama i specijaliziranim trgovinama. Osim pojedinačnih, postoje i laboratorijska pakovanja namijenjena poliklinikama, medicinsko-biokemijskim laboratorijima i specijaliziranim ordinacijama.

Posebno bismo istaknuli program kontrole dijabetesa VivaChek™ koji se nalazi na HZZO-ovom popisu ortopedskih i drugih pomagala.

## Sadržaj

<b>Program brzih testova za kućnu primjenu</b>	<b>4</b>
GraviGnost testovi za rano otkrivanje trudnoće	4
OvuGnost testovi za određivanje razdoblja najveće plodnosti	5
AbuGnost testovi za otkrivanje metabolita jedne vrste droge	6
DOA MultiGnost test paneli za otkrivanje metabolita više vrsta droga	7
<b>Anti-COVID program</b>	<b>8</b>
<b>Program kontrole dijabetesa</b>	<b>9</b>
VivaChek™Ino proizvodi na HZZO popisu ortopedskih i drugih pomagala	9
Akcijska pakiranja	10
<b>Brzi testovi za profesionalnu upotrebu</b>	<b>11</b>
<b>Brzi testovi za kontrolu urina</b>	<b>16</b>
UriGnost test trake za brzo određivanje biokemijskih parametara u urinu	16
<b>Ostali proizvodi</b>	<b>18</b>
Transportne posude i kapaljka	18

# PROGRAM BRZIH TESTOVA ZA KUĆNU PRIMJENU

## GraviGnost testovi za rano otkrivanje trudnoće

### GraviGnost ULTRA test štapić

#### Visoko osjetljiv test štapić za rano otkrivanje trudnoće

Test je dvostruko osjetljiviji od uobičajenih testova za otkrivanje trudnoće i u jednom mililitru urina može otkriti prisutnost hCG hormona pri koncentraciji od samo 10 milijedinica. Moguće je direktno testiranje, bez uranjanja testa u posudu s urinom. Rezultati se očitavaju već nakon 3 minute, a mogu biti vidljivi i unutar 1 minute.

1 kom GRU001

### GraviGnost test štapić

#### Test štapić za rano otkrivanje trudnoće

Test je visoko osjetljiv i u jednom mililitru urina može otkriti prisutnost hCG hormona pri koncentraciji od samo 25 milijedinica. Moguće je direktno testiranje, bez uranjanja testa u posudu s urinom. Rezultati se očitavaju već nakon 3 minute, a mogu biti vidljivi i unutar 1 minute.

1 kom GR001

### GraviGnost MINI test traka

#### Test traka za rano otkrivanje trudnoće

Test je visoko osjetljiv i u jednom mililitru urina može otkriti prisutnost hCG hormona pri koncentraciji od samo 25 milijedinica. Cjenovno najpristupačniji BioGnostov test za otkrivanje trudnoće. Rezultati se očitavaju već nakon 3 minute, a mogu biti vidljivi i unutar 1 minute.

1 kom GRM001

### GraviGnost MIDI test pločica

#### Test pločica za rano otkrivanje trudnoće

Test je visoko osjetljiv i u jednom mililitru urina može otkriti prisutnost hCG hormona pri koncentraciji od samo 25 milijedinica. Rezultati se očitavaju već nakon 3 minute, a mogu biti vidljivi i unutar 1 minute.

1 kom GRD001

### GraviGnost DUO test trake

#### Dvije GraviGnost MINI test trake za rano otkrivanje trudnoće

Test je visoko osjetljiv i u jednom mililitru urina može otkriti prisutnost hCG hormona pri koncentraciji od samo 25 milijedinica. Pruža još veću pouzdanost zbog mogućnosti kontrole samotestiranja. Rezultati se očitavaju već nakon 3 minute, a mogu biti vidljivi i unutar 1 minute.

2 kom GRD002



# OvuGnost testovi za određivanje razdoblja najveće plodnosti

## OvuGnost PREMIUM test štapić i OvuGnost 5 test trake

### Za određivanje razdoblja najveće plodnosti

Pomoću OvuGnost PREMIUM test štapića i OvuGnost 5 test trake moguće je predvidjeti vrijeme ovulacije, odnosno vrijeme u kojem je oplodnja jajne stanice najvjerojatnija. OvuGnost PREMIUM test štapić i OvuGnost 5 test trake otkrivaju povišenu razinu luteinizirajućeg hormona u urinu, čime ukazuje da će do ovulacije najvjerojatnije doći u sljedećih 24-48 sati. Povišena razina luteinizirajućeg hormona uglavnom se javlja sredinom menstrualnog ciklusa. Porast razine luteinizirajućeg hormona i ovulacija ne moraju nastupiti u svakom ciklusu.

Za uspješnu oplodnju prirodnim putem ili nekom od tehnika potpomognute oplodnje, dobro je znati kada će u menstrualnom ciklusu nastupiti plodno razdoblje. Procesu ovulacije (tijekom kojeg dolazi do oslobađanja jajne stanice iz jajnika), prethodi razdoblje od 6 plodnih dana koje završava na dan ovulacije. Jajna stanica je nakon ovulacije sposobna za oplodnju tijekom svega 8-12 sati i zbog toga je od presudnog značaja poznavati period u kojem je moguća oplodnja na prirodan način.

## OvuGnost PREMIUM test štapić

### Test štapić za određivanje razdoblja najveće plodnosti

Test otkriva povišenu razinu luteinizirajućeg hormona (LH) u urinu, čime ukazuje da će do ovulacije najvjerojatnije doći u sljedećih 24 - 48 sati. Nema potrebe za uzimanjem uzorka urina. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom

OVU001

## OvuGnost 5 test trake

### Pet test traka za određivanje razdoblja najveće plodnosti

Test otkriva povišenu razinu luteinizirajućeg hormona (LH) u urinu, čime ukazuje da će do ovulacije najvjerojatnije doći u sljedećih 24 - 48 sati. Proizvod je praktičnog pakiranja, dostačnog za razdoblje jednog menstrualnog ciklusa. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom

OVU005



# PROGRAM BRZIH TESTOVA ZA KUĆNU PRIMJENU

## AbuGnost testovi za otkrivanje metabolita jedne vrste droge

### AbuGnost AMP test pločica

Test pločica za otkrivanje amfetamina u urinu

Za otkrivanje amfetamina pri koncentraciji od 1000 ng/ml, amfetamin sulfata pri koncentraciji od 3000 ng/ml i MDA ecstasyja (amfetaminski ecstasy) pri koncentraciji od 2000 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom AMP001

### AbuGnost BAR test pločica

Test pločica za otkrivanje barbiturata u urinu

Za otkrivanje barbiturata (Luminal, Phemiton, Sekobarbital) pri koncentraciji od 300 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom BAR001

### AbuGnost BZO test pločica

Test pločica za otkrivanje benzodiazepina u urinu

Za otkrivanje razgradnih produkata tableta benzodiazepina (Praxiten, Oksazepam, Apaurin, Rohypnol - „roofies“, Normabel, Lexaurin, Xanax) pri koncentraciji od 300 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom BZO001

### AbuGnost COC test pločica

Test pločica za otkrivanje kokaina u urinu

Za otkrivanje glavnih metabolita i sastojaka kokaina (benzoilekgonin, kokain HCl i ekgonin HCl) pri koncentraciji od 300 - 1000 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom COC001

### AbuGnost MDMA test pločica

Test pločica za otkrivanje ecstasy-a u urinu

Za otkrivanje MDMA ecstasyja pri koncentraciji od 500 ng/ml, MDEA ecstasy-a pri koncentraciji od 300 ng/ml i MDA ecstasyja (amfetaminski ecstasyja) pri koncentraciji od 3000 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom MDMA001

### AbuGnost MET test pločica

Test pločica za otkrivanje metamfetamina u urinu

Za otkrivanje metamfetamina pri koncentraciji od 1000 ng/ml i MDMA ecstasyja pri koncentraciji od 2000 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom MET001

### AbuGnost MTD test pločica

Test pločica za otkrivanje metadona u urinu

Za otkrivanje metadona (Heptanona, supstitucijske terapije) pri koncentraciji od 300 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom MTD001

### AbuGnost MOP test pločica

Test pločica za otkrivanje heroina u urinu

Za otkrivanje konzumacije opijata poput heroina, morfina i kodeina prisutnih u uzorku urina pri koncentraciji od najmanje 300 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom MOP001

### AbuGnost PCP test pločica

Test pločica za otkrivanje fenciklidina u urinu

Za otkrivanje fenciklidina (PCP, anđeoske prašine) pri koncentraciji od samo 25 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom PCP001

### AbuGnost THC test pločica

Test pločica za otkrivanje marihuane u urinu

Za otkrivanje sastojaka marihuane i hašiša (tetrahidrokanabinola - THC) prisutnih u uzorku urina pri koncentraciji od najmanje 50 ng/ml. Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom THC001



# DOA MultiGnost test paneli za otkrivanje metabolita više vrsta droga

## DOA MultiGnost test paneli

Test paneli za otkrivanje 3, 5 i 10 vrsta droga

DOA MultiGnost panel pločice brzi su imunokromatografski testovi za istovremeno kvalitativno otkrivanje više vrsta opojnih droga i njihovih metabolita u mokraći. Ovisno o verziji, test je specifičan za 3, 5 ili 10 vrsta droga kao što su: amfetamin (AMP), metamfetamin (MET), ecstasy (MDMA), kokain i crack (COC), marihuana i hašiš (THC), barbiturati (BAR), benzodiazepini (BZO), opijati (heroin, morfin i kodein) (MOP) i (OPI) te metadon (MTD). Test daje brze rezultate koji se mogu u slučaju potrebe potvrditi metodom plinske kromatografije s masenom spektrometrijom (GC/MS).

DOA MultiGnost test paneli sadrže test trake za brzo otkrivanje sastojaka ilegalnih droga u mokraći. Pakiranje sadrži jedan test panel za jednokratnu upotrebu jednostavan za upotrebu i nije potrebno koristiti dodatnu opremu. Test panelom se istovremeno, u roku od 5 minuta, može otkriti većina droga koje se najčešće konzumiraju na ovom podneblju.

### DOA MultiGnost 3 test panel

Test panel za otkrivanje 3 vrste droge u urinu

Za otkrivanje 3 različite vrste droge (THC - marihuana, MOP - heroin, AMP - amfetamin). Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom DOA003

### DOA MultiGnost 5 test panel

Test panel za otkrivanje 5 vrsta droga u urinu

Za otkrivanje 5 različitih vrsta droga (THC - marihuana, MOP - heroin, AMP - amfetamin, COC - kokain, MDMA - ecstasy). Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom DOA005

### DOA MultiGnost 10 test panel

Test panel za otkrivanje 10 vrsta droga u urinu

Za otkrivanje 10 različitih vrsta droga (THC - marihuana, MOP - heroin, AMP - amfetamin, COC - kokain, MDMA - ecstasy, BZO - benzodiazepin, MET - metamfetamin, BAR - barbiturati, OPI - opijati, MTD - metadon). Rezultati se očitavaju već nakon 5 minuta.

1 kom DOA010





## CoviGnost AG Nasal Home test pločica

Imunokromatografski kućni test kit za brzo otkrivanje SARS-CoV-2 antigena u uzorcima brisa nosa

Brzi imunokromatografski kućni test kit za kvalitativno otkrivanje antiga virusa SARS-CoV-2 u uzorcima brisa nosa u akutnoj fazi infekcije. Test je namijenjen za kućnu upotrebu i sadrži sve potrebno za samotestiranje. Sadržaj test kit-a: test pločica, sterilni bris, pufer, uputa za izvođenje testa, vrećica za prikupljanje infektivnog materijala.

1 kom

INCP-502H

## CoviGnost IgG/IgM test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje IgG i IgM antitijela u serumu, plazmi i punoj krvi

CoviGnost IgG+IgM test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje IgG i IgM antitijela na SARS-CoV-2 antigen u uzorcima seruma, plazme ili pune krvi.

1x10

COVAT010

1x10

COVAT010L (s lancetama)

## CoviGnost AG test pločica

Imunokromatografski test za brzo otkrivanje SARS-CoV-2 antigena u uzorcima brisa nazofarinkska

CoviGnost AG test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antiga SARS-CoV-2 virusa u uzorcima brisa nazofarinkska u akutnoj fazi infekcije. Sadržaj test kit-a: test pločica, uputa za izvođenje testa, epruveta za uzorkovanje s puferom, sterilni bris.

1x1

COVAG01

1x20

COVAG020

## BioAsept Blue - dezinfekcijsko sredstvo

BioAsept Blue je dezinfekcijsko sredstvo za ruke i radne površine

Sredstvo za ruke i radne površine na bazi alkohola (70% etilni alkohol). Sadrži glicerol koji njeguje i štiti kožu.

100 mL (sprej) BAB-100

250 mL (sprej) BAB-250

500 mL (na potisak) BAB-500

5 L (kanistar) BAB-5L

## Oxy-3 - Pulsní oksimetar za prst

U slučaju blagih simptoma bolesti COVID-19 i liječenja kod kuće, pulsní oksimetar je koristan za praćenje razine kisika u krvi kako bi snižena razina bila primjećena na vrijeme

Specifikacije:

- automatska rotacija OLED zaslona u boji (4 smjera)
- prikaz vrijednosti zasićenja krvi kisikom ( $SpO_2$ ) i srčanog ritma
- prikladan za uporabu kod djece i odraslih
- pakiranje uključuje sigurnosnu vezicu za nošenje i 2 x AAA baterije 1,5 V

1 kom

35090



VivaChek proizvodi na HZZO popisu ortopedskih i drugih pomagala

### VivaChek™ Ino test trake i VivaChek™ Ino glukometar

Za samotestiranje i profesionalnu upotrebu u svrhu kontrole dijabetesa

Test trake VivaChek™ Ino i glukometar VivaChek™ Ino namijenjeni su samotestiranju i profesionalnoj upotrebi u svrhu kontrole dijabetesa. Sustav VivaChek™ Ino predstavlja pomagala nove tehnologije - uređaj automatski izbacuje test trake i ne zahtjeva kodiranje. Omogućuje testiranje uzoraka krvi s rasponom razine hematokrita 20-70% uzoraka krvi zdravih ljudi, anemičara, trudnica i novorođenčadi. Uredaj prikazuje precizne rezultate nakon 5 sekundi, dok je za testiranje potrebno 0,5 µL krvi. Test trake VivaChek™ Ino opremljene su s 8 elektroda čime se postiže visoka razina preciznosti. Sustav VivaChek™ Ino prilikom mjerjenja razine glukoze u krvi kontrolira vrijednost ketona te istovremeno automatski upozorava na povišenu razinu.

Test trake VivaChek™ Ino i glukometar VivaChek™ Ino u skladu su s najnovijom normom **EN ISO 15197:2015**.

#### VivaChek™ Ino test trake

Trake za mjerjenje glukoze u krvi

HZZO šifra pomagala: **032412080731**

CEZIH šifra pomagala: **0324120807087**

1x50

VGS01-011

#### VivaChek™ Ino glukometar

Uredaj za brzo očitavanje količine glukoze u krvi

HZZO šifra pomagala: **032412080532**

CEZIH šifra pomagala: **0324120805187**

1 kom

VGM01-011

#### Značajke VivaCheck Ino glukometra

Raspon mjerjenja	0,6-33,3 mmol/L	Raspon hematokrita	20-70%
Rezultat kalibracije	Ekvivalent plazmi	Podatkovni ulaz	Micro USB
Uzorak	Svježa kapilarna puna krv	Veličina zaslona	31 mm x 37 mm
Obujam uzorka	Oko 0,5 µL	Masa	Oko 47 g (s baterijom)
Enzimi	Glukoza oksidaza	Radna temperatura	5-45°C
Vrijeme testiranja	Oko 5 sekundi	Dimenzije	82,5 mm x 52 mm x 18,2 mm
Baterije	Jedna (1) baterija CR 2032 od 3V	Raspon radne relativne vлаге	10-90% (nekondenzirajuća vлага)
Memorija	Do 900 rezultata s datumom i vremenom	Automatsko isključivanje	Nakon 2 minute neaktivnosti

na  
doznačku



HZZO šifra pomagala

**032412080532**

CEZIH šifra pomagala

**0324120805187**



HZZO šifra pomagala

**032412080731**

CEZIH šifra pomagala

**0324120807087**

## Akcijska pakiranja

Za pacijente s doznakom na

\* **90 test traka + 10 test traka gratis**

\* **180 traka + 20 test traka gratis**



kataloški broj:  
**VGS01-011/90**

### VivaChek™ Ino test trake

Pakiranje od dvije kutije od 50 VivaChek™ Ino test traka za određivanje razine glukoze u krvi što **bez troška za HZZO ili pacijenta**, najbliže odgovara propisanoj dozanci od 90 komada, odnosno 2 pakiranja za doznaku od 180 komada.

Za pacijente s doznakom na

\* **50 test traka + 25 test traka gratis**



kataloški broj:  
**VGS01-011/75**

### VivaChek™ Ino test trake

Pakiranje od 75 VivaChek™ Ino test traka za određivanje razine glukoze u krvi s obzirom na broj, omogućava kvalitetniju kontrolu razine glukoze u krvi **bez dodatnog troška za HZZO ili pacijenta** te samim time smanjuje trošak liječenja komplikacija izazvanih dijabetesom.

### Pojedinačne VivaChek™ Ino test trake

Trake za mjerjenje glukoze u krvi

VivaChek™ Ino test trake individualno pakiranje sadrži 25 individualno pakiranih test traka koje su namijenjene upotrebi s VivaChek™ Ino i VivaChek™ Ino Smart glukometrom i zajedno čine sustav kvantitativnog mjerjenja koncentracije glukoze u svježem uzorku kapilarne krvi. VivaChek™ Ino test traka temelji se na elektokemijskoj reakciji glukoze i reagensa na elektrodi test trake. Test trake VivaChek™ Ino opremljene su s 8 elektroda čime se postiže visoka razina preciznosti.

Test trake VivaChek™ Ino i glukometar VivaChek™ Ino u skladu su s najnovijom normom **EN ISO 15197:2015**.

### VivaChek™ Ino test trake pojedinačno pakirane

1x25

**VGS01-016**

HZZO šifra pomagala  
**032412080731**

CEZIH šifra pomagala  
**0324120807087**



## Brzi imunokromatografski testovi za detekciju antiga vira, bakterija, bakterijskih toksina i parazita

Program brzih infektivnih testova nudi širok spektar testova za kvalitativnu detekciju vira, bakterija, bakterijskih toksina i parazita iz uzorka stolice, urina, brisa nosa, brisa ždrijela, nazalnih ispiraka, aspirata, iz seruma, plazme ili pune krvi.

Testovi su namijenjeni profesionalnoj upotrebi, brzi su i praktični te ne zahtijevaju dodatne uređaje za analizu rezultata.

Postojani su u različitim pakiranjima te mogu doći u obliku test pločica, test panela i test traka.

### Rota-AdenoGnost test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje rota i/ili adenovirusa u stolici

Rota-AdenoGnost test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje rotavirusa i/ili adenovirusa u uzorcima stolice.

1x20

ROAD020

### Rota-Adeno-AstroGnost test panel

Test panel za brzo otkrivanje rota i/ili adeno i/ili astrovirusa

Rota-Adeno-AstroGnost test panel je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje rotavirusa, adenovirusa i astrovirusa u uzorcima stolice.

1x20

ROADAS020

### Norovirus test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje norovirusa u stolici

Norovirus test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antiga norovirusa genogrupa GI i GII u uzorcima stolice.

1x20

NORO020

### CoproHemoGnost test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje tragova krvi (hemoglobina) u stolici

CoproHemoGnost test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno dokazivanje prisutnosti tragova krvi (hemoglobina) u stolici.

1x5

COP005



## InfluGnost A+B test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje Influence tipa A i tipa B u uzorcima brisa nosa, nazalnih ispiraka i aspirata

InfluGnost A+B test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena influence tipa A i tipa B.

1x20 INAB020



## CoviGnost Ag+InfluGnost A+B test panel

Test panel za brzo otkrivanje antigena koronavirusa (SARS-CoV-2) i virusa gripe (Influenza A, B) iz uzorka brisa nazofarinkska

CoviGnost Ag+InfluGnost A+B test panel je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena virusa SARS-CoV-2 i antigena virusa gripe tip A i B u uzorcima brisa nazofarinkska u akutnoj fazi infekcije.

1x1 COVIN01  
1x20 COVIN020

## StreptoGnost A test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje beta-hemolitičkog streptokoka grupe A iz brisa ždrijela

StreptoGnost A test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena beta-hemolitičkog streptokoka grupe A iz brisa ždrijela.

1x20 STR020

## SARS-CoV-2/INFLU A+B/RSV Combo test panel

Test pločica za brzo otkrivanje antigena SARS-CoV-2, influence tipa A i B i respiratornog sincicijskog virusa

Brzi imunokromatografski test za kvalitativno određivanje antigena SARS-CoV-2, influence tipa A i B i respiratornog sincicijskog virusa u uzorcima nazofarinkska.

1x20 ISIR-535



## PneumoGnost test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje antigena *Streptococcus pneumoniae* iz uzorka urina

PneumoGnost test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena vrste *Streptococcus pneumoniae* u uzorcima urina pacijenata sa simptomima upale pluća.

1x20 PNE020K

## RSV-AdenoGnost Resp. test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje respiratornog sincicijskog virusa i adenovirusa u uzorcima brisa nosa, nazalnih ispiraka i aspirata

RSV-AdenoGnost Resp. test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena respiratornog sincicijskog virusa (RSV) i/ili adenovirusa.

1x20 RSAD020

## RSVGnost test traka

Test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje respiratornog sincicijskog virusa u uzorcima brisa nosa, nazalnih ispiraka i aspirata

Test traka u blister pakovanju je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena respiratornog sincicijskog virusa (RSV). Služi za otkrivanje RSV-a u uzorcima brisa nosa ili nazalnih ispiraka i aspirata.

1x20 RSV020B

### **UlcoGnost test pločica**

Test pločica za brzo otkrivanje antitijela na *Helicobacter pylori* u plazmi ili serumu

UlcoGnost test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antitijela na *Helicobacter pylori* u plazmi ili serumu.

1x10

ULC010



### **UlcoGnost AG test pločica**

Test pločica za brzo otkrivanje antigena bakterije *Helicobacter pylori* u stolici

UlcoGnost AG test pločica brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje specifičnog *Helicobacter pylori* antigena u uzorcima ljudske stolice

1x10

ULCAG010P



### **UlcoGnost AG test traka**

Test traka u blister pakovanju za brzo neinvazivno otkrivanje antigena bakterije *H. pylori* u stolici

UlcoGnost AG test traka u blister pakovanju je brzi neinvazivni imunokromatografski test za brzo otkrivanje specifičnog antigena bakterije *Helicobacter pylori* u uzorcima stolice.

1x10

ULCAG010

### **UlcoGnost test PK pločica**

Test pločica za otkrivanje antitijela na *Helicobacter pylori* u krvi, plazmi ili serumu

UlcoGnost PK pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antitijela na *Helicobacter pylori* u punoj krvi, plazmi ili serumu.

1x10

ULC010PK

### **Pylo-Plus test pločica**

Test pločica za brzo dokazivanje prisutnosti bakterije *Helicobacter pylori* u bioptatu

Pylo-Plus test pločica je brzi dijagnostički test namijenjem kvalitativnom određivanju enzima ureaze u uzorcima želučane sluznice za dokazivanje prisutnosti bakterije *Helicobacter pylori* u bolesnika sa simptomima.

1x50

PYLO-50

## CampyloGnost test traka

10 test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje  
*Campylobacter* spp. u stolici

CampyloGnost test traka u blister pakovanju brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena *Campylobacter* spp. u uzorcima ljudske stolice.

1x10

CAM010B

## Clostridium difficile AG (GDH) test pločica

Test pločica za brzo otkrivanje antigena glutamat dehidrogenaze *Clostridium difficile* u uzorku stolice

*Clostridium difficile* Ag (GDH) test pločica je brzi neinvazivni imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena glutamat dehidrogenaze (GDH) *Clostridium difficile* u uzorku stolice.

1x20

CDIAG020

## Clostridium difficile Tox A/B test pločica

Kombinirana test pločica za brzo otkrivanje enterotoksina A i B *Clostridium difficile* u uzorku stolice

*Clostridium difficile* Tox A/B test pločica je brzi neinvazivni imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje enterotoksina A i B u uzorcima stolice koje proizvodi bakterija *Clostridium difficile*.

1x20

CDI020

## EnterоГност test traka

10 test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje enterovirusa u stolici.

EnterоГност test traka u blister pakovanju brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena Enterovirusa (VP1 peptida) u uzorcima ljudske stolice.

1x10

ENT010B

## CryptoGnost test traka

10 test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje *Cryptosporidium* antigena u stolici

CryptoGnost test traka u blister pakovanju brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje *Cryptosporidium* antigena u uzorcima ljudske stolice.

1x10

CRY010B

## GiardioGnost test traka

10 test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje *Giardia* antigena u stolici

GiardioGnost test traka u blister pakovanju brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje *Giardia lamblia* antigena u uzorcima ljudske stolice.

1x10

GIA010B

## Crypto-GiardioGnost test traka

10 test traka u blister pakovanju za brzo otkrivanje *Cryptosporidium* i *Giardia* antigena u stolici

Crypto-GiardioGnost test traka u blister pakovanju brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje *Cryptosporidium parvum* i *Giardia lamblia* antigena u uzorcima ljudske stolice.

1x10

CRGI010B

## Kalprotektin test pločica

Test pločice za brzo otkrivanje kalprotektina u stolici

Kalprotektin test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje kalprotektina u uzorku stolice.

1x10

KA010



### **MonoGnost test pločica**

Test pločica za brzo otkrivanje Paul i Bunnel heterofilnih antitijela na mononukleozu u krvi, serumu i/ili plazmi

MonoGnost test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno dokazivanje heterofilnih antitijela na infektivnu mononukleozu u krvi, serumu i/ili plazmi.

1x10 MON010

### **HepaGnost A test pločica**

Test pločica za brzo otkrivanje antitijela hepatitisa A u serumu, plazmi i punoj krvi

HepaGnost A test pločica je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje i diferencijaciju antitijela (IgG i IgM) na virus hepatitisa A u ljudskom serumu, plazmi ili punoj krvi.

1x20 HAV020

### **LegioGnost test traka**

Test traka za brzo otkrivanje antigena *Legionella pneumophila* serogrupe 1 iz uzorka urina

LegioGnost test traka je brzi imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antigena *Legionelle pneumophile* serogrupe 1 u uzorcima urina pacijenata sa simptomima upale pluća.

1x20 LEG020BK

### **SyphiGnost ULTRA test pločica**

Brzi imunokromatografski test za otkrivanje antitijela vrste *Treponema pallidum* (TP) u serumu i plazmi

SyphiGnost Ultra test pločica brzi je imunokromatografski test za kvalitativno otkrivanje antitijela na *Treponema pallidum* u uzorcima serumu i plazme.

1x10 SYP010U

### **Test pločica za brzo otkrivanje PSA**

Test pločica za brzo otkrivanje PSA u uzorcima punje krvi, serumu ili plazme

Brzi imunokromatografski test za semikvantitativno određivanje prostate specifičnog antigaena u ljudskoj punoj krvi, serumu ili plazmi.

1x10 TPS-402

novo u  
ponudi



## UriGnost test trake za brzo određivanje biokemijskih parametara u urinu



### UriGnost 2NL test trake

Test trake za kontrolu nitrita i leukocita u urinu

Primjenom ovih test traka omogućuje se brza kontrola eventualne prisutnosti infekcije. Test otkriva natrijev nitrit već u koncentracijama od 0,002 - 0,005 mmol/L i leukocite u koncentracijama od 10 - 25 leukocita /  $\mu\text{L}$ . Rezultati se očitavaju nakon 60 sekundi za nitrite i nakon 120 sekundi za leukocite.

1x100

URI 2NL



### UriGnost 2GK test trake

Test trake za kontrolu glukoze i ketona u urinu

Primjenom ovih test traka omogućuje se brza i česta kontrola provedbe hipoglikemičke terapije. Raspon mjerenja kreće se u intervalu od 0 - 110 mmol/L za glukozu i od 0 - 16 mmol/L za ketone. Rezultati se očitavaju već nakon 30 sekundi za glukozu i nakon 40 sekundi za ketone.

HZZO šifra pomagala: **032412080603**

1x50

URI 2GK

### UriGnost 10 test trake

Test trake za kontrolu 10 biokemijskih parametara u urinu

Test otkriva glukuzu (GLU), bilirubin (BIL), ketone (KET), specifičnu težinu (SG), krv/hemoglobin (BLO), kiselost/lužnatost (pH), proteine (PRO), urobilinogen (URO), nitrite (NIT) i leukocite (LEU). Raspon vremena očitavanja rezultata kreće se od 30 - 120 sekundi.

1x100

URI 010

### UriGnost 11 test trake

Test trake za kontrolu 11 biokemijskih parametara u urinu

Test otkriva askorbinsku kiselinu (ASC), glukozu (GLU), bilirubin (BIL), ketone (KET), specifičnu težinu (SG), krv/hemoglobin (BLO), kiselost/lužnatost (pH), proteine (PRO), urobilinogen (URO), nitrite (NIT) i leukocite (LEU). Raspon vremena očitavanja rezultata kreće se od 30 - 120 sekundi.

1x100

URI 011

## HealthyMe®

### Test trake za otkrivanje urinarnih infekcija

Primjenom ovih test traka omogućuje se brzo otkrivanje eventualne prisutnosti urinarne infekcije.

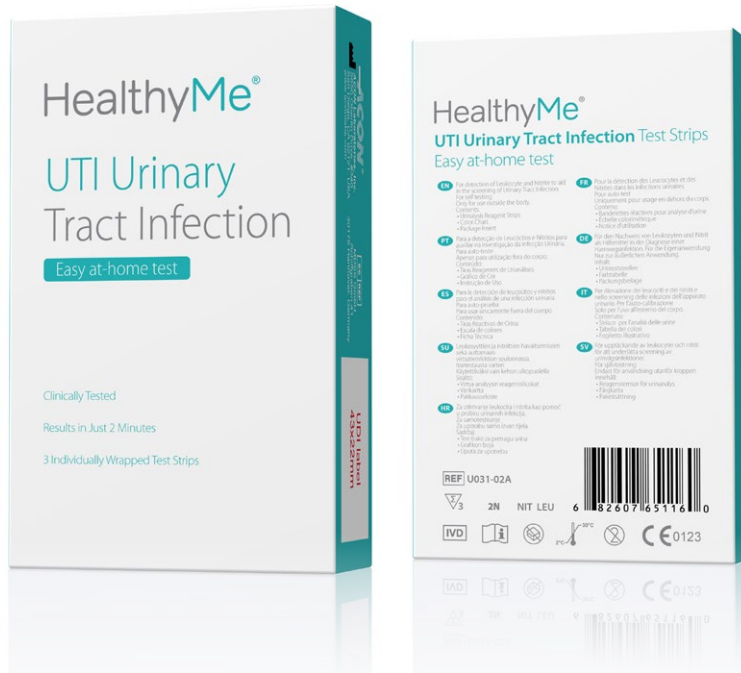
Test otkriva leukocite u koncentracijama od samo 9 - 15 leukocita (bijelih krvnih stanica) / µL i natrijeve nitrite u koncentracijama od 0,05 - 0,1 mg/dL u uzorku urina.

Rezultati se očituju nakon 60 sekundi za nitrite i nakon 120 sekundi za leukocite.

Pakiranje sadrži tri pojedinačno pakirane test trake.

1x3

U031 - 02A



### Transportne posude i kapaljka

#### Sterilne transportne posude za urin (60 mL)

Transportne posude za uzimanje, pohranu i transport urina

Sterilne, prozirne posude za uzimanje, pohranu i transport urina s navojnim čepom, volumen 60 mL. Posude su izrađene iz polipropilena, individualno pakirane.

1 kom

SV620-113

#### Sterilne transportne posude za urin (120 mL)

Transportne posude za uzimanje, pohranu i transport urina

Sterilne, prozirne posude za uzimanje, pohranu i transport urina s navojnim čepom, volumen 120 mL. Posude su izrađene iz polipropilena, individualno pakirane.

1 kom

001-0041

#### Transportne posude za stolicu

Transportne posude za uzimanje, pohranu i transport stolice

Bijele, neprozirne posude za uzimanje, pohranu i transport stolice s navojnim čepom i pričvršćenom žličicom, volumen 18 mL.

1 kom

001-0017



#### Kapaljka

Kapaljka u etuiju

Staklena kapaljka za oko, uho, nos. Namijenjena za kapanje malih količina tekućina i jednostavna za primjenu.

1 kom

KA0003



Bilješke

Slobodno nam se obratite za dodatne informacije o našoj tvrtki i programima proizvodnje i prodaje. Vaše zadovoljstvo i povjerenje naši su prioriteti.

Brzq diagnostikq, v5-24.05.2024.



**BioGnost d.o.o.** za razvoj, proizvodnju i promet medicinskih proizvoda  
Međugorska 59, 10040 Zagreb, Hrvatska, tel.: +385 1 2409 997, fax: +385 1 2404 039  
[prodaja@biognost.hr](mailto:prodaja@biognost.hr), [www.biognost.com](http://www.biognost.com)