

NAJČITANIJE  
U RUJNU

[www.jutarnji.doktor.hr](http://www.jutarnji.doktor.hr)



## 1 Oprez - uznemirujuće fotografije:

Larve trakavice raširile mu se po cijelom tijelu

## 2 Znanstvenici otkrili po čemu možete prepoznati muškarce s velikim testisima

## 3 Uznemirujuća činjenica: sve se manje seksamo - ovo je pet najvećih razloga

## 4 Znanstvenici: Šesto čulo postoji

## 5 Hrvatske djevojke narasle za 6 centimetara i udebljale se 7 kilograma

## 6 Nova panika u Europi: Smrtonosna ebola stigla u Italiju

## 7 Bila na pregledu zbog mučnine - otkrili da joj nedostaje dio mozga

## 8 Zašto u Hrvatskoj raste broj oboljelih od ospica

## 9 Najbolje poze za seks za one s bolnim leđima

## 10 Stručnjaci protiv strože regulacije e-cigareta

# VIJESTI | IZ ORDINACIJA I POLIKLINIKA



## OTVOREN NOVI LABORATORIJ POLIKLINIKE BREYER

Novootvoreni laboratorij Poliklinike Breyer u sklopu Centra Bundek nudi kompletnu mikrobiološku analizu i velik broj pretraga, među kojima i prenatalni DNA harmony test, kalprotektin - biljeg upalnih procesa u crijevima, test na prisutnost klamidije iz urinotrakta te srčani marker NT koji omogućava brzu dijagnostiku i praćenje liječenja slabosti srca. Radno vrijeme laboratorija je od 7 do 16 sati i većina nalaza je gotova isti dan, a šalju se i e-mailom, poštom ili faksom.

## VELIKE KONTAKTNE LEĆE ZA OŠTEĆENE ROŽNICE

O novim Rose K XL semiskleralnim kontaktnim lećama za nepravilne rožnice nedavno je u Zagrebu govorio njihov izumitelj, Novozelandsanin Paul Rose. Ove velike kontaktne leće poznate su kao semiskleralne leće jer se uglavnom oslanjaju na bijeli dio oka (bjeloočnica, sklera), a manje



na prozirni dio oka - rožnicu. Zbog svoje veličine i potrebe za dodatnom edukacijom o njihovu postavljanju ne primjenjuju se za ispravljanje dioptrije na zdravim rožnicama, ali su zato jako korisne u vraćanju vida kod oboljelih od keratokonusa te težih oblika suhog oka i bolesnika s transplantiranom rožnicom. Naime, stavljanje kontaktnih leća za nepravilne rožnice zahtijeva drugačiji pristup nego kod onih za zdravo oko. Korištenje standardnih kontaktnih leća kod zahtjevnih rožnica često kao

posljedicu ima smanjenu udobnost, kraće vrijeme nošenja, a na duži rok moguća su i trajna oštećenja rožnice. Rose K XL vrhunske leće proizvode se i u Hrvatskoj, u Opto Centru u Zagrebu, a njihov laboratorij jedini je u regiji ovlašten za proizvodnju Rose K leća.

## NOVA PRETRAGA U POLIKLINICI HELENA

U poliklinici Helena prvi su u Hrvatskoj uveli videourodinamiku uz ultrazvučnu cistografiju u dijagnostici i praćenju djece s vezikoureteralnim refluksom. Vezikoureteralni refluks (VUR) jedna je od najčešćih anomalija mokraćnog sustava u djece. VUR je glavni uzrok mokraćnih infekcija kod dojenčadi i male djece čiji su simptomi često nespecifični. Na njih je važno misliti jer neprepoznate i neliječene mogu dovesti do trajnog oštećenja bubrega. U procjeni djece s vezikoureteralnim refluksom važne su dvije pretrage: cistografija i urodinamika. Pretrage daju potpunu informaciju o funkciji



donjeg mokraćnog sustava, stupnju refluksa, tlakovima u mokraćnom mjehuru i kapacitetu mjehura. Na taj način omogućava da se individualno planira terapija.

## POMLAĐIVANJE MATIČNIM STANICAMA U EDUMEDU

Vlastito tkivo je najbolji materijal za rekonstrukciju, pa tako i korekciju bora i pomlađivanje lica. Ako se ispravno uzima i primjenjuje, djeluje kao prirodni, dugoročni filer. Masno tkivo uzima se posebnim kanilama iz područja gdje ga ima najviše (najčešće iz donjeg dijela trbuha ili bedara). Nakon sedimentacije vitalne masne stanice se ubrizgavaju u određene dijelove lica radi povećanja usana, korekcije bora, povećanja obraza, korekcija nepravilnosti lica ili ožiljaka. Masnim se stanicama može pomladiti i cijelo lice i načiniti tzv. volumetrijski face-lifting. Postupak se provodi u lokalnoj anesteziji u dnevnoj bolnici Edumed. Zbog resorpcije često je potrebno ponavljati postupak lipofilinga, katkad i nekoliko puta do postizanja trajnog rezultata.

Pripremila: Vojka Jelić-Osrečak

**SLJEDEĆI BROJ DOKTORA U KUĆI IZLAZI U ČETVRTAK 6. STUDENOGA**