

# Zbog pacijenata možda otvorimo još jednu lokaciju



Ravnateljica Poliklinike Breyer Hana Breyer Priselac

“

POLIKLINIKA  
BREYER ZA  
SADA U PLANU  
NEMA UGOVOR  
S HZZO-OM, NO  
IMA UGOVORE  
S NIZOM OSI-  
GURAVAJUCIH  
KUĆA

nja prošle godine postao Poliklinika Breyer. "Osjetila se potreba za pružanjem dodatnih specijalističkih usluga klijentima. Tako sada svakom pacijentu nudimo zaokruženu laboratorijsku obradu; uz biohemiske i imunokemijske analize vršimo i kompletan mikrobiološku obradu", nastavlja Breyer Priselac.

Uz već postojeći tim stručnih i iskusnih medicinskih biokemičara, otvorenjem mikrobiološkog laboratorija Poliklinici se pridružila doktorica Silvana Balzar, liječnik specijalist mikrobiolog. "Doktoricu Balzar 'pronašli' smo klasičnim javnim natječajem. I moram priznati kako smo jako sretni što smo našem timu pridružili ovako vrhunskog doktora", pojašnjava.

Silvana Balzar klinički je mikrobiolog i donedavno je radila u SAD-u na znanstvenim istraživanjima na području imunologije astme i patologije alergijskih stanja. U Poliklinici je voditeljica mikrobiološkog laboratorija, a njena je stručnost te bogato znanstveno iskustvo značajno timu Poliklinike Breyer. "Zanimljivo je kako je stručni tim medicinskih biokemičara i mikrobiologa sastavljen isključivo od žena. I sve su one vrlo odgovorne i posvećene poslu koji rade, pa upravo zbog toga garantiramo cijelovitu, brzu i preciznu laboratorijsku obradu te izdavanje nalaza u najkraćem mogućem vremenu" pojašnjava ravnateljica.

Istiće i kako je laboratorij Poliklinike Breyer jedan od svega pet akreditiranih laboratorija u Republici Hrvatskoj prema međunarodnoj akreditaciji ISO 15189, koja jamči zadovoljenje međunarodnih standarda za skrb o pacijentu te laboratorijsku odgovornost.

Za sada se broj specijalizacija koje Poliklinika Breyer nudi neće mijenjati, no postoje i planovi za daljnji razvoj. "Ovaj je posao za nas način života, stoga uvijek gledamo kako se dodatno razviti, nadograditi. Možemo se pohvaliti zadovoljnim klijentima koji nas preporučuju drugima, stoga razmišljamo o otvaranju još jedne lokacije, no za sada je cijela ideja u povojima" zaključuje Breyer Priselac.

Poliklinika Breyer za sada u planu nema ugovor s HZZO-om, no ima ugovore s nizom osiguravajućih kuća; Croatia zdravstveno osiguranje, Uniqa osiguranje, Grawe Hrvatska, Basler osiguranje Zagreb, Merkur osiguranje, Generali osiguranje te Helios Vienna Insurance Group.

TATJANA TADIĆ  
tatjana.tadic@poslovni.hr

Laboratorij Breyer u sedamnaest godina je prerastao u polikliniku s mikrobiološkim laboratorijem

**K**ada je 1997. godine odlučila osnovati privatni Laboratorij Breyer, u skromnim uvjetima, sa svega dvoje zaposlenih, moja se majka dr.sc. Darija Breyer, specijalist medicinske biokemije, vodila mišlju 'radi posao koji voliš, i rad će ti biti veselje'. Danas, vidim kako je bila u pravu", kaže Hana Breyer Priselac, mag. med. bioc hem te dipl. ing. elektrotehnike, ravnateljica Poliklinike Breyer.

Poliklinika Breyer hrvatska je priča o uspjehu: kontinuirano je i uporno nadograđivala svoj tim stručnog osoblja, unaprijedivala organizaciju procesa rada, ponudu laboratorijskih usluga te je 2007. godina, tada još kao Laboratorij Breyer, preselila u ciljano građen prostor u Ilici u Zagrebu.

Budući je Laboratorij Breyer značajno nadograđio kvalitetu i opseg svojih specijalističkih usluga te otvorio mikrobiološki laboratorij, formalnom je promjenom početkom trav-

## Pretrage

### Novosti u laboratoriju

Kao Poliklinika s mikrobiološkim laboratorijem sada vrše i uzorkovanje briseva ždrijela i nazofarinks, zaprima i mikrobiološki obraduje uzorce urina te mikrobiološki obraduje uzorce stolice na bakterije, virusse ili glijvice. nude mogućnost kompletne obrade ginekoloških uzoraka - od bakterioloških briseva do dokazivanja prisustva Chlamydi (koja se može dokazati i iz uzorka urina) ili HPV-a. I dalje nude vrlo tražene pretrage hormona, hormona štitnjače, pretrage na tumorske biljege, biljege osteoporoze, dijabetes, anemiju, alergije te kombinirani probir.



Imaju akreditaciju ISO 15189

PD

PD