



Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

Ovime se utvrđuje da je
This is to recognize that

NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO „Dr. Andrija Štampar“
ANDRIJA STAMPAR TEACHING INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
Služba za kliničku mikrobiologiju
Clinical Microbiology Department

Mirogojska cesta 16, HR-10000 Zagreb

osposobljen prema zahtjevima norme
is competent according to
HRN EN ISO 15189:2012
(ISO 15189:2012; EN ISO 15189:2012)
za/to carry out

Odabrana ispitivanja iz kliničke mikrobiologije
Selected testing in Clinical Microbiology

u području opisanom u prilogu koji je sastavni dio ove potvrde o akreditaciji.
for the scope described in the annex which is the constituent part of this accreditation certificate.

Br./No.: 7484
Klasa/Ref.No.: 383-02/19-35/007
Urbroj/Id.No.: 569-02/11-20-44
Zagreb, 2020-04-10

Akreditacija istječe-Accreditation expiry: 2025-04-09
Prva akreditacija-Initial accreditation: 2015-04-10

HAA je potpisnica multilateralnog sporazuma s Europskom organizacijom za akreditaciju (EA)

HAA is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement


v. d. ravnateljica:
Acting Director General:
Ankica Barišić, dipl. ing.



HAA

Hrvatska akreditacijska agencija
Croatian Accreditation Agency

PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 7484

Annex to Accreditation Certificate Number:

Klasa/Ref. No.: 383-02/19-35/007

Urbroj/Id. No.: 569-02/3-24-14

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2024-07-05

Zamjenjuje prilog/Replaces Annex:

Klasa/Ref. No.: 383-02/19-35/007

Urbroj/Id. No.: 569-02/11-23-25

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2023-10-16

Norma: HRN EN ISO 15189:2012

Standard: (ISO 15189:2012; EN ISO 15189:2012)

Akreditacija istječe: 2025-04-09

Accreditation expiry:

Prva akreditacija: 2015-04-10

Initial accreditation:

Akreditirani medicinski laboratorij

Accredited medical laboratory

NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO „Dr. Andrija Štampar“
ANDRIJA STAMPAR TEACHING INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH

Služba za kliničku mikrobiologiju

Clinical Microbiology Department

Mirogojska cesta 16, HR-10000 Zagreb

Područje akreditacije:

Scope of accreditation:

Odabrana ispitivanja iz kliničke mikrobiologije

Selected testing in Clinical Microbiology

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: www.akreditacija.hr /
Valid issue of the Annex is available at the web address: www.akreditacija.hr

Ravnateljica:

Director General:



Mr. sc. Mirela Zečević

PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION

Virologija / Virology

| | Pretraga Examination | Postupak/izdanje Procedure/revision | Vrsta ispitivanja Type of examination | Uzorak Sample |
|----|--|--|---|--|
| 1. | <p>Detekcija genotipova visokog rizika humanog papiloma virusa (HPV) <i>Detection of high risk genotypes of human papillomavirus (HPV)</i></p> | SOP-1-025 | <p>Lančana reakcija polimerazom (PCR) <i>Polymerase chain reaction (PCR)</i></p> | Obrisak cerviksa <i>Cervical swab</i> |
| 2. | <p>Određivanje IgM protutijela na Cytomegalovirus <i>Determination of IgM antibodies to Cytomegalovirus</i></p> | SOP-3-024 | <p>Imunoenzimski test sa očitanjem fluorescence mini VIDAS (ELFA) <i>Enzyme-Linked Fluorescence Assay mini VIDAS (ELFA)</i></p> | <p>Serum <i>Serum</i></p> |
| 3. | <p>Određivanje IgG protutijela na Cytomegalovirus <i>Determination of IgG antibodies to Cytomegalovirus</i></p> | SOP-4-024 | | |
| 4. | <p>Određivanje IgM protutijela na Rubella virus <i>Determination of IgM antibodies to Rubella virus</i></p> | SOP-5-024 | | |

| | | | | |
|----|---|-----------|--|----------------------------------|
| 5. | <p>Određivanje IgG protutijela na <i>Rubella virus</i></p> <p><i>Determination of IgG antibodies to Rubella virus</i></p> | SOP-6-024 | <p>Imunoenzimski test sa očitanjem fluorescence mini VIDAS (ELFA)</p> <p><i>Enzyme-Linked Fluorescence Assay mini VIDAS (ELFA)</i></p> | <p>Serum</p> <p><i>Serum</i></p> |
|----|---|-----------|--|----------------------------------|

Parazitologija / Parasitology

| Br. No. | Pretaga Examination | Postupak/izdanje Procedure/revision | Vrsta ispitivanja Type of examination | Uzorak Sample |
|---------|---|-------------------------------------|--|----------------------------------|
| 1. | <p>Određivanje IgM protutijela na <i>Toxoplasma gondii</i></p> <p><i>Determination of IgM antibodies to Toxoplasma gondii</i></p> | SOP-1-024 | <p>Imunoenzimski test sa očitanjem fluorescence mini VIDAS (ELFA)</p> <p><i>Enzyme-Linked Fluorescence Assay mini VIDAS (ELFA)</i></p> | <p>Serum</p> <p><i>Serum</i></p> |
| 2. | <p>Određivanje IgG protutijela na <i>Toxoplasma gondii</i></p> <p><i>Determination of IgG antibodies to Toxoplasma gondii</i></p> | SOP-2-024 | | |

"Fleksibilno područje akreditacije - dopuštena je primjena novih izdanja norma/vlastitih metoda za metode ispitivanja za koje nije označena godina/izdanje. / Flexible scope of accreditation - use of new editions of standards/In-house methods for test methods without indicated year of publication/edition is allowed."

Važeći popis akreditiranih metoda iz fleksibilnog područja akreditacije dostupan je na web stranici <https://stampar.hr/hr/potvrde-i-certifikati-o-kvaliteti>) / The valid list of accredited methods in the flexible scope is available on <https://stampar.hr/hr/potvrde-i-certifikati-o-kvaliteti>)