

Neues Auftragsformular Medizinische Mikrobiologie

Liebe Medics Kundin, lieber Medics Kunde

Hiermit stellen wir Ihnen das überarbeitete Auftragsformular für die Mikrobiologie zur Verfügung. Neu können Sie die Blöcke «Sexuell übertragbare Infektionen, STI (Multiplex-PCR)» und «Infektiöse Gastroenteritis (Multiplex-PCR)» direkt markieren und müssen sie nicht separat unter «weitere Analysen» erwähnen.

Weitere Informationen zu diesen Analysen finden Sie in unserem Analysenverzeichnis unter:

- [Sexuell übertragbare Infektionen, STI \(Multiplex-PCR\)](#)
- [Infektiöse Gastroenteritis \(Multiplex-PCR\)](#)

Einige Analysen wurden aktualisiert und für eine bessere Übersicht neu angeordnet. Hier finden Sie einen Ausschnitt der Frontseite des neuen Formulars:

Erregernachweis		
Abstrich 50 <input type="checkbox"/> Wundabstrich, oberflächlich 50 <input type="checkbox"/> Wundabstrich, tief 50 <input type="checkbox"/> Ohrabstrich / Otitis externa 50 <input type="checkbox"/> Ohrabstrich / Otitis media 50 <input type="checkbox"/> Abstrich von <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> Hefe- und Schimmelpilze <input checked="" type="checkbox"/> Dermatophyten DNA * <input type="checkbox"/> VZV DNA <input type="checkbox"/> HSV Typ 1 & 2 DNA Diverse Untersuchungsmaterialien 54 <input type="checkbox"/> Blutkultur 44 <input type="checkbox"/> Liquor 44 <input type="checkbox"/> Katheterspitze 47 <input type="checkbox"/> Punktat aus <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> Hefe- und Schimmelpilze <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex Kultur <input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i> DNA 58 <input type="checkbox"/> Atem <input type="checkbox"/> Helicobacter- ¹³ C-Atemtest 85 <input type="checkbox"/> 6 mL Lithium-Heparin-Blut / siehe AL <input type="checkbox"/> QuantiFERON-TB Gold Mittelstrahlurin / Katheterurin 51 <input type="checkbox"/> Urin-Monovette 52 <input type="checkbox"/> Eintauchnährboden <input type="checkbox"/> Dauerkatheter <input type="checkbox"/> Einmalkatheter <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> Hefepilze Nativurin 31 <input type="checkbox"/> Nativurin <input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma</i> spp. / <i>Ureaplasma</i> spp. DNA <input type="checkbox"/> <i>C. trachomatis</i> / <i>N. gonorrhoeae</i> DNA <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> Ag <input type="checkbox"/> <i>Streptococcus pneumoniae</i> Ag <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex Kultur 3 x 50 mL Morgenurin	Stuhl 41a <input type="checkbox"/> Stuhl in Transportmedium <input type="checkbox"/> Salmonellen, Shigellen / EIEC, Campylobacter, EHEC DNA <input checked="" type="checkbox"/> Infektiöse Gastroenteritis Multiplex-PCR (22 Erreger) <input type="checkbox"/> <i>Yersinia, Aeromonas, Plesiomonas</i> <input type="checkbox"/> Nachkontrolle 41b <input type="checkbox"/> Nativstuhl ohne Transportmedium <input type="checkbox"/> <i>C. difficile</i> Toxin-Nachweis <input type="checkbox"/> Pankreas-Elastase-1 <input type="checkbox"/> okkultes Blut <input type="checkbox"/> <i>H. pylori</i> Ag <input type="checkbox"/> <i>Strongyloides stercoralis</i> <input type="checkbox"/> Norovirus RNA <input type="checkbox"/> Calprotectin Uro-Genitaltrakt 50 <input type="checkbox"/> Cervical-Abstrich 50b <input type="checkbox"/> Urethral-Abstrich 50 <input type="checkbox"/> Vaginal-Abstrich <input type="checkbox"/> Streptokokken Gr. B (ab 35. SSW) <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> HPV high risk DNA <input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma</i> spp. / <i>Ureaplasma</i> spp. DNA <input type="checkbox"/> <i>C. trachomatis</i> / <i>N. gonorrhoeae</i> DNA <input checked="" type="checkbox"/> STI Multiplex-PCR (7 Erreger)	Atemwege 42 <input type="checkbox"/> Sputum <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex Kultur 3 x 3 mL Morgensputum <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex DNA & Kultur <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> DNA <input type="checkbox"/> Hefe- und Schimmelpilze <input type="checkbox"/> Nichttuberkulöse Mykobakterien Kultur <input type="checkbox"/> Nichttub. Mykobakterien DNA & Kultur 42 <input type="checkbox"/> Bronchialsekret <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex Kultur <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex DNA & Kultur <input type="checkbox"/> Nichttuberkulöse Mykobakterien Kultur <input type="checkbox"/> Nichttub. Mykobakterien DNA & Kultur <input type="checkbox"/> <i>Actinomyces</i> spp. Kultur <input type="checkbox"/> Hefe- und Schimmelpilze <input type="checkbox"/> <i>Pneumocystis jirovecii</i> DNA <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> DNA <input type="checkbox"/> Anaerobier 42 <input type="checkbox"/> BAL <input type="checkbox"/> Allgemeine Bakteriologie <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex Kultur <input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i> -Komplex DNA & Kultur <input type="checkbox"/> Nichttuberkulöse Mykobakterien Kultur <input type="checkbox"/> Nichttub. Mykobakterien DNA & Kultur <input type="checkbox"/> <i>Actinomyces</i> spp. Kultur <input type="checkbox"/> Hefe- und Schimmelpilze <input type="checkbox"/> <i>Pneumocystis jirovecii</i> IF <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> DNA <input type="checkbox"/> Anaerobier

* Für Dermatophyten PCR aus Untersuchungsmaterial «Nägel» beachten Sie bitte die Rückseite unter der Überschrift **Pilze**

Analyseninformation

Detaillierte Informationen zu diesen Analysen in Bezug auf die Abrechnung, das Material, die Stabilitäten etc. sind auf unserer Webseite unter www.medics.ch/analysenverzeichnis verfügbar.



Bei Fragen steht der Medics Kundendienst unter kundensupport@medics.ch und **031 372 20 02** gerne zur Verfügung.

Medics Labor AG
Südbahnhofstrasse 14c
3001 Bern

031 372 20 02
info@medics.ch
www.medics.ch

