

SUBRANGOVŲ ATLIEKAMI TYRIMAI PAGAL SUTARTIS

Diagnostikos laboratorija

Antikūnai IgM prieš *Chamydia pneumoniae*

Prolaktinas

Liutropinas LH

Folitropinas FSH

Progesteronas PG

17-OH progesteronas

Estradiolis E2

Testosteronas

Parathormonas PTH

Skydliaukės mikrosominiai antikūnai ATPO

Chorioninis gonadotropinas HCG

Lytinius hormonus sujungiantis balytmas SHBG

Antikūnai prieš tiroglobiną Anti-Tg

Dehidroepiandrosterono sulfatas DHES-S04

Vitaminas B12

Hepatito C viruso antikūnai (Anti – HCV)

Hepatito A viruso antikūnai IgM (Anti – HAV IgM)

Hepatito A viruso antikūnai IgG (Anti – HAV IgG)

UAB „Baltic Medics“

A grupės beta hemoliziniai streptokokai

Acinetobacter baumannii

Antibiotikograma 12 diskų

Antibiotikograma 6 diskai

Antikūnai IgG prieš Citomegalo virusą

Aspergillus spp.

B grupės beta hemoliziniai streptokokai

Bronchoalveolinio lavažo pasėlis

C grupės beta hemoliziniai streptokokai

Candida albicans

Candida krusei

Candida non albicans

Candida spp.

Citrobacter freundii

Clostridium difficile toksino nustatymas išmatose

Corynebacterium spp.

Corynebacterium urealyticum

Enterobacter cloacae

Enterococcus faecalis

Enterococcus faecium

Escherichia coli

Eubacterium spp.

Flavobacterium spp.

G grupės beta hemolizinis streptokokas

Haemophilus influenzae

Išmatų diagnostinis pasėlis

Išmatų profilaktinis pasėlis

Klebsiella oxytoca

Klebsiella pneumoniae

Kraujo pasėlis
Kraujo pasėlis (automatizuotu būdu) aerobams ir anaerobams
Mielų jautrumo priegrybeliniams preparatams nustatymas
Moraxella catarrhalis
Morganella morganii
Nosies išskyrų pasėlis
Pasėlis iš gimdos kaklelio
Pasėlis iš makšties
Pasėlis iš makšties dėl Beta hemolizinio streptokoko
Peptostreptococcus anaerobius
Plazmos nekoaguliuojantys stafilokokai
Propionibacterium spp.
Prostatos sekreto pasėlis
Proteus mirabilis
Proteus vulgaris
Pseudomonas aeruginosa
Pseudomonas spp.
Pūlingų eksudatų pasėlis
Roto/Adeno viruso nustatymas išmatose
Serratia marcescens
Skreplių pasėlis
Staphylococcus aureus
Staphylococcus saprophyticus
Stenotrophomonas maltophilia
Sterilių organizmo skysčių pasėlis
Streptococcus alfa haemolyticus spp.
Streptococcus pneumoniae
Šlapimo pasėlis
Tepinėlis iš ausies
Tepinėlis iš gerklės
Tepinėlis iš nosies
Tepinėlis iš ryklės
Tepinėlis iš žaizdos
Tepinėlis iš akies
Tepinėlis nuo tonzilių
Veido ir daubų punktatu tyrimas, neigiamas
Tepinėlis iš nosies auksiniam stafilokokui nustatyti, neigiamas
Šigelių identifikavimas iki rūšies
Salmonelių identifikavimas iki genties
Tulžies pasėlis
Listerijų identifikavimas iki rūšies
Kraujo pasėlis automatizuotu būdu vaikams iki 5 m. amžiaus, neigiamas
Chlamydia trachomatis antigeno nustatymas imunofluorescencijos metodu
IgG antikūnai prieš *Borellia spp.*
IgM antikūnai prieš *Borellia spp.*
Erkinio encefalito IgG antikūnų tyrimas
Erkinio encefalito IgM antikūnų tyrimas
Hepatito B viruso HBs antikūnai