

Seznam LDT* metod v Laboratoři ÚKBD a ÚKM – extrahumánní genom

Zkratka metody	Název metody
AV-pcr	Adenoviry - průkaz
CMV-pcr	CMV - průkaz
kCMV-pcr	CMV - kvantita
EBV-pcr	EBV - průkaz
kEBV-pcr	EBV - kvantita
EV-pcr	Enterovirus - průkaz
HBV DR-pcr	HBV - rezistence
HCVg-pcr	HCV - genotypizace
HHV6-pcr	HHV6 - průkaz
HSV-pcr	HSV 1,2 - průkaz a typizace
CP-pcr	<i>Chlamydia pneumoniae</i> - průkaz
hMPV-pcr	Metapneumovirus - průkaz
MYPN-pcr	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> - průkaz
PARV-pcr	Parvovirus B19 - průkaz
RSV-pcr	RSV - průkaz
PARO-pcr	Virus parotitidy - průkaz
VZV-pcr	VZV - průkaz
JCV-pcr	JC virus - průkaz
BKV-pcr	BK virus - kvantita
HHV8-pcr	HHV8 - průkaz
kHSV-pcr	HSV1 - kvantita
REZ-CMV 54	CMV rezistence v genu UL54
REZ-CMV 97	CMV rezistence v genu UL97
HEV RNA	HEV - průkaz
SEAV	Sekvenační analýza virů
RoV	Rotavirus - průkaz
Spalničky	Virus spalniček - průkaz
HCV NS3	HCV rezistence v NS3 genu
CHPSI-pcr	<i>Chlamydia psittaci</i> - průkaz
HSV1 REZ	HSV1 rezistence
HSV2 REZ	HSV 2 rezistence
HAV RNA	HAV - průkaz
HCV NS5A	HCV rezistence v NS5A genu
SEKVA E	Sekvenační analýza SARS-CoV-2
ASP-rt pcr	<i>Aspergillus</i> - průkaz
CoNS-pcr	CoNS - průkaz
ECOL-pcr	<i>Escherichia coli</i> - průkaz
HINF-pcr	<i>Haemophilus influenzae</i> - průkaz
LEGI-pcr	<i>Legionella pneumophila</i> - průkaz
LM-pcr	<i>Listeria monocytogenes</i> - průkaz
IDEN-pcr	<i>Mycobacterium</i> - identifikace (kmen, MGIT)

Zkratka metody	Název metody
NM-pcr	<i>Neisseria meningitidis</i> - průkaz
NMg-pcr	<i>Neisseria meningitidis</i> - genotypizace
SA-pcr	<i>Staphylococcus aureus</i> - průkaz
SP-pcr	<i>Streptococcus pneumoniae</i> - průkaz
STAG-pcr	<i>Streptococcus agalactiae</i> - průkaz
FUNGI-pcr	Fungální DNA - průkaz
SPYOG-pcr	<i>Streptococcus pyogenes</i> - průkaz
SALMO-pcr	<i>Salmonella</i> sp. - průkaz
NG-pcr	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> - průkaz
BAKT-pcr	Bakteriální DNA - průkaz
Nocardia	<i>Nocardia</i> sp. - průkaz
IDBACT	Identifikace bakteriální DNA
ZYGO-pcr	Mucorales (zygomycety) - průkaz
CRYPT-pcr	<i>Cryptococcus neoformans</i> - průkaz
CANDI-pcr	<i>Candida albicans</i> - průkaz
BORD-pcr	<i>Bordetella</i> sp. - průkaz
IDFUNG	Identifikace fungální DNA
SSpcr	<i>Streptococcus suis</i> - průkaz
BORD PER	<i>Bordetella pertussis</i> - průkaz
M. AVIUM	<i>Mycobacterium avium</i> - průkaz
M. INTRA	<i>Mycobacterium intracellulare</i> - průkaz
BARTON	<i>Bartonella</i> sp. - průkaz
M.MAR	<i>Mycobacterium marinum</i> - průkaz
GARVA	<i>Gardnerella vaginalis</i> - průkaz
PSAE	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> - průkaz
BCC	<i>Burkholderia cepacia</i> komplex - průkaz
AMEB-pcr	Améby - průkaz a rozlišení
BORE-pcr	<i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato - průkaz
LEPT-pcr	Patogenní leptospiry - průkaz
PNEU-pcr	<i>Pneumocystis jirovecii</i> - průkaz
TOXO-pcr	<i>Toxoplasma gondii</i> - průkaz
ZYGO_SA	Identifikace mucorales (zygomycet)
MPXV-pcr	Monkeypox virus – průkaz

*LDT Laboratory Developed Tests (testy vyvinuté v laboratoři)