



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

Signatář EA MLA

Český institut pro akreditaci, o.p.s.  
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

# OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 481/2020

**Fakultní nemocnice Olomouc**  
se sídlem I.P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc, IČ 00098892

pro zdravotnickou laboratoř č. 8235  
Laboratoře Transfuzního oddělení - klinická část

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní diagnostika v oblasti imuno hematologie a transfuzní služby včetně sdílených vyšetření vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO 15189:2013

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 40/2016 ze dne 25. 1. 2016, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **25. 1. 2021**

V Praze dne 29. 7. 2020



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.  
ředitel  
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

## Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice Olomouc  
 Laboratoře Transfuzního oddělení - klinická část  
 I.P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

## Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
<b>222 - Transfuzní lékařství</b>			
1.	Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD zkumavkovou metodou [KS]	PIA-IMU-04	Krev
2.	Screening nepravidelných antierytrocytárních protilátek metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-Neutral/LISS manuální metodou [SP]	PIA-IMU-05	Plazma, sérum
3.	Test slučitelnosti metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS/Coombs manuální metodou [TS]	PIA-IMU-06	Krev
4.	Vyšetření Rh a Kell fenotypu metodou sloupcové aglutinace na kartách DG Gel Rh PHENO + KELL [PHENO Rh+K]	PIA-IMU-07	Krev
5.	Přímý antiglobulinový test metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS/Coombs [PAT]	PIA-IMU-08	Krev
6.	Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD aglutinační metodou na analyzátoch IH-500 System a IH-1000 System [KS_a]	PIA-IMU-09	Krev
7.	Screening nepravidelných antierytrocytárních protilátek metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-Neutral/LISS na analyzátoch IH-500 System a IH-1000 System [SP_a]	PIA-IMU-10	Plazma, sérum
8.	Test slučitelnosti metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS na analyzátoch IH-500 System a IH-1000 System [TS_a]	PIA-IMU-11	Krev
<b>802 - Lékařská mikrobiologie</b>			
9.	Vyšetření infekčních markerů (HBsAg, anti-HBc, anti-HCV, HIV Ag/Ab, Syfilis) metodou CMIA na analyzátoru Architect [HBsAg_a], [anti-HBc_a], [anti-HCV_a], [anti-HIV1+2, HIV p24_a], [Syph_a]	PIA-LIM-01	Plazma, sérum, pupečnicková krev

V závorkách [...] jsou uvedeny názvy vyšetření dle názvu na výsledkových listech.

