

PK 02 - Laboratorní příručka

Pozn. Změny jsou na příslušných stranách zvýrazněné – šedě podbarvené.

Škrtnuté řádky – přibyla další změna, která jejich platnost zrušila.

poř. č.	Datum revize	Popis provedené změny (byla-li při revizi dokumentu zjištěna nutnost provedení změny)	Strana/ kapitola	Účinnost změny od	Revidoval (jméno a podpis)	Změnu schválil (jméno a podpis)
1	1.12.2016	Zvýšení kritických hodnot glykémie pro hlášení na oddělení – místo 15,0 a 10,0 mmol/l	54	1.12.2016	dr.Temlík	dr.Temlík
2	1.3.2017	Změna ref. rozm. LD a Trop-I., změna jednotek Trop.I, redukce počtu hlášených „kritických“ hodnot pro uživatele WMC, změna těchto mezí	46 - 48, 54 - 55	1.3.2017	dr.Temlík	dr.Temlík
3	1.4.2017	Opraven statutární zástupce Nemocnice, zmíněny literární zdroje biologických referenčních mezí, dále - pro externí lékaře se kritické hodnoty nemění	5, 53 - 55	1.4.2017	dr.Temlík	dr.Temlík
4	16.6.2017	Změna referenčních mezí pro krevní lipidy – viz. dop. ČSKB a ČSAT 2016	46, 47	17.6.2017	dr.Temlík	dr.Temlík
5	22.6.2017	Doplnění nových vyšetření – p(2)PSA a PHI	11, 51	22.6.2017	dr.Temlík	dr.Temlík
6	18.9.2017	Změna referenčních mezí u vyšetření CA 15-3	50	18.9.2017	dr.Temlík	dr.Temlík
7.	10.5.2018	Nová metoda stanovení – hs Tnl, nové referenční meze	48	7.5.2018	dr.Temlík	dr.Temlík
8.	1.2.2019	Výměna analyzátoru AcT diff.II za nový Beckman Coulter DxH 520	5	1.2.2019	dr.Temlík	dr.Temlík
9.	1.6.2019	Změna ref.mezí pro Vápník	45	1.6.2019	dr.Temlík	dr.Temlík
10.	2.9.2019	Poopraveny referenční meze akreditovaných vyšetřovacích postupů na stejné s LIS	45 - 53	2.9.2019	dr.Temlík	dr.Temlík
11.	2.9.2019	Vložena nová vyšetření antiTG, antiTPO a Parathormon	50	2.9.2019	dr.Temlík	dr.Temlík
12.	15.2.2020	<i>D-Dimer - nastavena HRM podle „Age-Adjusted D-Dimer Cutoff Levels...“, cit. JAMA. 2014; 311 (11):1117-1124. (nad 50 roků každý rok navíc HRM o 0,01 mg/l</i>	54	15.2.2020	dr.Temlík	dr.Temlík
13.	1.7.2020	Změny referenčních mezí biochemických metod z analyzátoru DxC AU700	45 - 51	1.7.2020	dr.Temlík	dr.Temlík
14.	15.9.2021	Stability krevního obrazu a koagulačních analytů upraveny dle Doporučení ČHS – LS – Preanalytika v hematologické laboratoři ze dne 18.6.2021	62 – 63	15.9.2021	dr.Temlík	dr.Temlík

--	--	--	--	--	--	--

Vysv.: *přeškrtnuté buňky – zrušeno, upraveno novou změnou*

Zdroje: J.Homolka, Klinická biochemie pro praxi

A.Kazda, Biochemické monitorování nemocných

T.Zima, Klinická biochemie

Kolektiv autorů, Encyklopedie laboratorní medicíny pro praxi

www.labtestonline.cz

Národní číselník laboratorních položek

J.Kaušitz, Rádioimunoanalýza v onkologii

J.Kopáč, Laboratorní diagnostika

Společné stanovisko českých odborných společností k vyšetřování krevních lipidů a k interpretaci jejich hodnot

Penka, Tesařová a kol., Hematologie

Kolektiv autorů, Blood

Odborná doporučení ČSKB v aktuálním znění

Odborná doporučení ČHS v aktuálním znění