

PK 02 - Laboratorní příručka

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

Škrtnuté řádky - 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

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