

Obsah – odborné příspěvky:

Klinická hodnocení a moderní terapie.....	4
Práce v čistých prostorách.....	6
Izolace a kultivace mezenchymálních kmenových buněk.....	8
Příprava monoklonálních protilátek.....	11
Somatické mutace u gastrointestinálních stromálních tumorů.....	13
Dědičný syndrom nádoru prsu a ovaria.....	17
Vzácné hereditární malignity.....	20
Epidemiologie nádorů ve světě: přehled kauzalit.....	21
Laboratorní vyšetření před podáním chemoterapie.....	23
Růstové faktory a jejich vliv na hematologická vyšetření.....	25
Laboratorní nálezy po protinádorové terapii.....	30
Vyšetření mozkomíšního moku a jeho význam pro onkologickou diagnostiku.....	33
Tyreoidální diagnostika: přehled, onkologické kazuistiky.....	35
Průtoková cytometrie – zajímavé kazuistiky.....	38
Screening karcinomu děložního čípku.....	42
Mimolaboratorní preanalytická fáze a edukace sester.....	43
Preanalytická variabilita sérových nádorových markerů.....	44
Systém externího hodnocení kvality se zaměřením na testy související s péčí o onkologického pacienta.....	47
Novinky v akreditaci laboratoří dle normy ISO 15189.....	52
Specializační vzdělávání pro zdravotní laboranty podle zákona 96/2004Sb. se zaměřením na program klinická biochemie.....	54