

Obsah (Contents)

Úvod	5
Etiopatogeneze vrozeného vykloubení kyčlí	7
Historický nástin nazírání na etiopatogenezi v.v.k.	7
Traumatická etiologie	
Patologické luxace kyčelních kloubů	
Kongenitální luxace kyčelního kloubu je zapříčiněna polohou dolních končetin fétu v děloze matky	
Hypotéza primární poruchy vývoje acetabula	
Současné pohledy na etiopatogenezi v.v.k.	9
Vývoj kyčelního kloubu, anatomické-predispoziční faktory pro v.v.k.	
Výsledky základního výzkumu pojivových tkání ve vztahu k v.v.k. (pouzdro a je zesilující vazky, kostně-chrupavčitý základ acetabula a hlavice)	
Výsledky studia anatomických preparátů s vrozeným vykloubením kyčelních kloubů	
Výsledky experimentálních studií na kyčelních kloubech	
Úloha laxicity v etiopatogenezi vrozeného vykloubení kyčelních kloubů	
Genetické faktory v etiopatogenezi v.v.k.	
Včasná klinická diagnostika v.v.k.	20
Historie	20
Klinické testy	23
Abdukční test	
Dislokační testy stres-testy	
Ultrazvukové vyšetření kyčelních kloubů	31
Fyzikální podstata ultrazvukového vyšetření	31
Historie	32
Metody ultrazvukového vyšetření	33
Vyšetření ve frontální rovině se současnou extenzí kyčle	33
Vyšetření ve frontální rovině se současnou flexí kyčle	44
Vyšetření v transverzální rovině při současné extenzi kyčle	47
Vyšetření v transverzální rovině při současné flexi kyčle	48
Vyšetření z předního přístupu v transverzální rovině	50
Vyšetření z předního přístupu v sagitální rovině	51
Terapie	53
Historie	53
Formy terapie	53
Terapie v období klinické diagnostiky v.v.k.	56
Terapie v období rutinní sonografické diagnostiky	58
Kasuistiky	65

Diferenciální diagnostika vrozeného vykloubení kyčelních kloubů u novorozenců	79
Novorozenecák coxitida a osteomyelitida proximálního konce stehenní kosti	79
Dysplázie kostního systému	81
Kongenitální anomálie stehenní kosti	83
Vzácné nálezy a traumata	84
Závěr	85
Anglický souhrn (English review)	86
Introduction	86
Etiopathogenesis of CDH	87
Historical survey in etiopathogenesis	87
Contemporary views on the etiopathogenesis of CDH	87
Anatomical, predisposing factors for CDH	
Basic research related to congenital dislocation of the hip	
Anatomical dissections of congenitally displaced hip joints	
Experimental research in CDH	
Hypermobility and CDH	
Genetic influences associated with etiopathogenesis of CDH	
Clinical examination of neonate's hip joint	91
Abduction test (Ortolani test)	
Provocation-subluxation or provocation-dislocation tests (Barlow or Palmén tests)	
Ultrasound examination of neonate's hip joint	93
Coronal-extension (neutral) view	
Coronal-flexion view	
Transverse-neutral view	
Transverse-flexion view	
Anterior approach	
Early treatment of CDH	96
Treatment in the era of clinical diagnosis	97
Treatment in the present era of ultrasonography	97
Cases demonstration	98
Differential diagnosis of CDH	99
Testová část (Test)	100
Otázky (Questions)	100
Odpovědi (Answers)	111
Literatura (References)	114
Obsah (Contents)	130
Index věcný	132
Index autorů	134
Subject index	137
Author's index	139