

Podrobné hodnocení morfolgie plodu při ultrazvukovém vyšetření ve 20.–22. týdnu těhotenství

Materiál je konsenzuálním stanoviskem sekcí ČGPS ČLS JEP

Oponenti: výbor Sekce ultrazvukové diagnostiky ČGPS ČLS JEP
výbor Sekce perinatologie a fetomaternální medicíny ČGPS ČLS JEP
výbor Sekce ambulantních gynekologů ČGPS ČLS JEP
výbor ČGPS ČLS JEP

*Revize doporučeného postupu ČGPS ČLS JEP ze dne 21. 3. 2014,
Podrobné hodnocení morfolgie plodu při ultrazvukovém vyšetření
ve 20.–22. týdnu těhotenství,
publikovaného v Čes. Gynek. 2014, 79, č. 2, s. 169–170.
Schváleno výborem ČGPS ČLS JEP dne 17. 1. 2019.*

Ultrazvukové vyšetření ve 20.–22. týdnu těhotenství s podrobným popisem morfolgie plodu patří k nejdůležitějším vyšetřením v průběhu celého těhotenství.

Souhrn jednotlivých parametrů, které musí písemná zpráva o provedeném vyšetření zhodnotit, zobrazuje přehledně tabulka na další straně. Podrobný výklad a popis metodiky provedení vyšetření, včetně obrazové dokumentace, je k dispozici v monografii „Doporučená ultrazvuková vyšetření v těhotenství“.

LITERATURA

1. International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology. www.isuog.org.
2. The Fetal Medicine Foundation. www.fetalmedicine.com.
3. Ľubušký M, Krofta L, Hašík L, Marková I. Podrobné hodnocení morfolgie plodu při ultrazvukovém vyšetření ve 20.–22. týdnu těhotenství. In: Ľubušký M, Krofta L, Hašík L, Marková I. Doporučená ultrazvuková vyšetření v těhotenství. Praha: Mladá fronta, 2013:63–92.



PODROBNÉ HODNOCENÍ MORFOLOGIE PLODU PŘI UZ VYŠETŘENÍ VE 20. - 22. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ

Povinný popis vyšetření



JMÉNO A PŘÍJMENÍ PACIENTKY			PODROBNÁ ANATOMIE PLODU			N	Ab	Nz
[]			N - Normální, Ab - Abnormální, Nz - Nelze zobrazit					
RODNÉ ČÍSLO			HLAVA/CNS					
[]			tvar hlavy					
DATUM VYŠETŘENÍ			cavum septi pellucidi					
[]			postranní komory					
Indikace k vyšetření:			možeček					
<input type="checkbox"/> screeningové UZ vyšetření ve 20. - 22. týdnu			cisterna magna					
<input type="checkbox"/> superkonziliární UZ vyšetření			OBLIČEJ					
Datace těhotenství dle:			horní ret + horní čelist					
<input type="checkbox"/> CRL v I. trimestru gravidity			profil + nosní kost					
datum vyšetření	délka CRL (mm)	termín porodu	aktuální gest. stáří	orbity				
[]	[]	[]	[]	nos + nostrily				
<input type="checkbox"/> údaj o CRL neuveden / datace dle jiného parametru			KRK					
jiný údaj	termín porodu	aktuální gest. stáří	HRUDNÍK					
[]	[]	[]	tvar					
Akustické podmínky vyšetření:			nepřítomnost patologických struktur					
snížená viditelnost: <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE			SRDCE					
Četnost těhotenství			srdeční akce					
<input type="checkbox"/> jednočetné			velikost					
počet plodů	chorionicita	amnionicita	srdeční osa					
[]	[]	[]	4-dutinová projekce					
<input type="checkbox"/> vícečetné:			levý výtokový trakt					
			pravý výtokový trakt					
Biometrické údaje			mm	gestační stáří	projekce 3 cév			
BPD - biparietální průměr hlavy					BŘIŠNÍ DUTINA			
HC - obvod hlavy					žaludek			
AC - obvod břicha					střevo			
FL - délka stehenní kosti					ledviny			
další					močový měchýř			
další					abdominální úpon pupečníku			
další					počet cév v pupečníku			
další					PÁTEŘ			
Placenta:			KONČETINY					
vzhled: <input type="checkbox"/> normální <input type="checkbox"/> abnormální			pravá horní končetina (vč. ruky)					
lokalizace:			levá horní končetina (vč. ruky)					
[]			pravá dolní končetina (vč. chodidla)					
vztah k dolnímu děložnímu segmentu a vnitřní brance:			levá dolní končetina (vč. chodidla)					
[]			DALŠÍ					
Množství plodové vody: <input type="checkbox"/> normální <input type="checkbox"/> abnormální								
Pohyb plodu: <input type="checkbox"/> normální <input type="checkbox"/> abnormální								

NALEZENÉ ABNORMALITY:

ZÁVĚR:

DOPORUČENÍ:

nutná obrazová dokumentace

datum

zodpovědná osoba (podpis + razítko)