

UROĐENO IŠEŠENJE KUKA

UROĐENO IŠEŠENJE KUKA Luxatio coxae congenitalis ili što je noviji naziv (razvojni poremećaj kuka)

šta je to urođeno išešenje kukova? Urođeno išešenje dječijih kukova je najčešće urođena anomalija lokomotornog sistema, njena učestalost se kreće do 5%. Riječ urođeno u njenom nazivu znači da se dijete rađa sa tom anomalijom, ona je progresivnog karaktera i ako se na vrijeme ne otkrije i adekvatno ne liječi neminovno dovodi do invalidnosti. Uz to treba znati da od normalno razvijenog do išešenog kuka postoji èitav dijapazon poremećaja razvoja kuka označen terminom DISPLAZIJA koji znači nerazvijen kuk. šta uzrokuje urođeno išešenje kukova? Urođeno išešenje dječijih kukova je rezultat djelovanja veæeg broja mehanièkih i fizioloških faktora kako od strane majke tako i djeteta u toku trudnoæe i nakon poroda. (manjak plodove vode, poveæan tonus materice, porod zatkom, djelovanje hormona, poveæana labavost zglobova, nasljedno plitka èašica, pogrešno povijanje djece itd.) kako prepoznati urođeno išešenje kukova? Urođeno išešenje kukova klinièkim pregledom bi trebao da zna da prepozna svaki ljekar koji u svom radu ima kontakta sa djecom. Ako se išešenje otkrije rano šanse za uspješno lijeèenje su velike a ako se otkrije kasno invalidnost je neminovna. Ako se pak radi o DISPLASTIÈNOM (slabo razvijenom kuku) kod djeteta a takvih je ponajviše klinièkim pregledom to jest pregledom sa 10 prstiju ni roditelji, ni pedijatar pa ni ortoped nije u stanju da to otkrije nego mora koristiti odreðena pomagala (rentgen ili ultrazvuk) Kod nas u Bosni I Hercegovini je naæalost i dalje prisutan u razvijenom svijetu davno napušten stav da se bebama sa 5 ili 6 mjeseci slikaju kukove na rentgenu I vidi da li je sva u redu. Ono što se u u razvijenom svijetu uobièajeno koristi je rana ultrazvuèna dijagnostika uroðenog išešenja dječijih kukova koja je u cijelosti potisnula rentgen iz ove oblasti. Razlozi za to su jasni: prvo -rentgenom se može vidjeti samo kost a dječije strukture su uglavnom hrskavièave i iz tih razloga je prije 5 mjeseca randgen neupotrebljiv, drugo-rentgen je jako škodljiv naroèito za male bebe i djeca koja se više puta u prvoj godini zraèe na rentgenu imaju šansi da kad odrastu nemogu imati svoga potomstva. S druge strane ultrazvuk je apsolutno neškodljiv, on u savremenoj medicini zauzima važno i nezamjenljivo mjesto a kad su u pitanju dječiji kukiæi to je suverena metoda koja omogućuje pregled odmah nakon roðenja, time ranu dijagnozu i uspješno lijeèenje. U nama susjednim zemljama ova problematika je zakonom regulisana, naime UZV pregled dječinih kukova se obavlja u Bolnici odmah nakon poroda, time se bolest rano otkriva i izljeèenje postiæe prije prohodavanja. Na æalost naša stvarnost je daleko od ovih u savremenom svijetu davno prihvaæenih stavova, odgovornost za to je na zdravstvenim radnicima, najviše pedijatrima i ortopedima a posljedice takvog stanja ispaštamo svi ponajviše nikom kriva djeca i njihovi roditelji. kako lijeèiti urođeno išešenje kukova? Lijeèenje otkrivenog poremećaja razvoja dječijeg kuka bilo luksacije ili displazije je iskljuèivo u domenu rada ortopeda. Na kraju æelim da napomenem da je rano otkrivanje poremećaja razvoja dječijeg kuka preduslov njegovog uspješnog lijeèenja a da je ultrazvuèna dijagnostika metoda izbora u ranom otkrivanju poremećaja razvoja dječijih kukova.

Dr Enver šabiæ specijalista opšte hirurgije specijalista ortopedije i traumatologije