

Sadržaj:

Uvod	3
1 Patofiziologija, kliničke pojave i laboratorijski nalazi u trombocitopeniji	5
2 Trombocitopenije zbog smanjenog stvaranja trombocita	8
2.1 Nasledni (urođeni) oblici	8
2.1.1 Trombocitopenija u konstitucijskoj anemiji.....	8
2.1.2 Urođena megakariocitna trombocitopenija	8
2.1.3 Deficit „trombopoetina“.....	9
2.1.4 Nasledna trombocitopenija	9
2.2 Stečeni oblici	10
2.2.1 Aplastična anemija.....	10
2.2.2 Čista aplazija megakariocita.....	10
2.2.3 Trombocitopenija zbog infiltracije koštne srži patološkim tkivom (mijeloftiza).....	11
2.2.4 Trombocitopenija izazvana jonizujućim zračenjima i mijelosupresivnim lekovima	11
2.2.5 Ciklična trombocitopenija.....	12
2.2.6 Deficit činilaca potrebnih za trombocitopoezu	13
2.2.7 Virusne infekcije.....	13
2.3 Trombocitopenija zbog povećane razgradnje trombocita	14
2.3.1 Neimune urođene trombocitopenije	14
2.3.2 Trombocitopenija u Kasabach - Merrittovom sindromu	14
2.3.3 Trombocitopenija kod nedonoščadi.....	15
2.4 Imune urođene trombocitopenije	15
2.4.1 Izoimuna trombocitopenija kod novorođenčeta	15
2.4.2 Autoimuna trombocitopenija kod novorođenčeta	16
2.5 Stečene neimune trombocitopenije	17
2.5.1 Trombocitopenija u toku infekcija	17
2.5.2 Trombozna trombocitopenijska purpura	18
2.5.3 Hemolizno - uremijski sindrom (HUS)	20
2.6 Stečene imune trombocitopenije	21
2.7 Izoimune trombocitopenije	22
2.7.1 Trombocitopenije izazvane stvaranjem izoantitela protiv trombocita unetih transfuzijama krvi, ili transfuzijama trombocita.....	22
2.7.2 Post - transfuzijska trombocitopenijska purpura	23
2.8 Autoimune trombocitopenijske purpure	23
2.8.1 Idiopatska trombocitopenijska purpura (ITP; autoimuna trombocitopenijska purpura, A TP; thrombocytopenia essentialis)	24
2.9 Sekundarne autoimune trombocitopenije	37
2.10 Imune trombocitopenije izazvane lekovima	37
2.11 Trombocitopenije zbog povećane sekvestracije i povećanog gubljenja trombocita	40
2.11.1 Trombocitopenija zbog velikog gubljenja krvi i zbog mnogobrojnih transfuzija krvi	41
Zaključak	42
Literatura	43