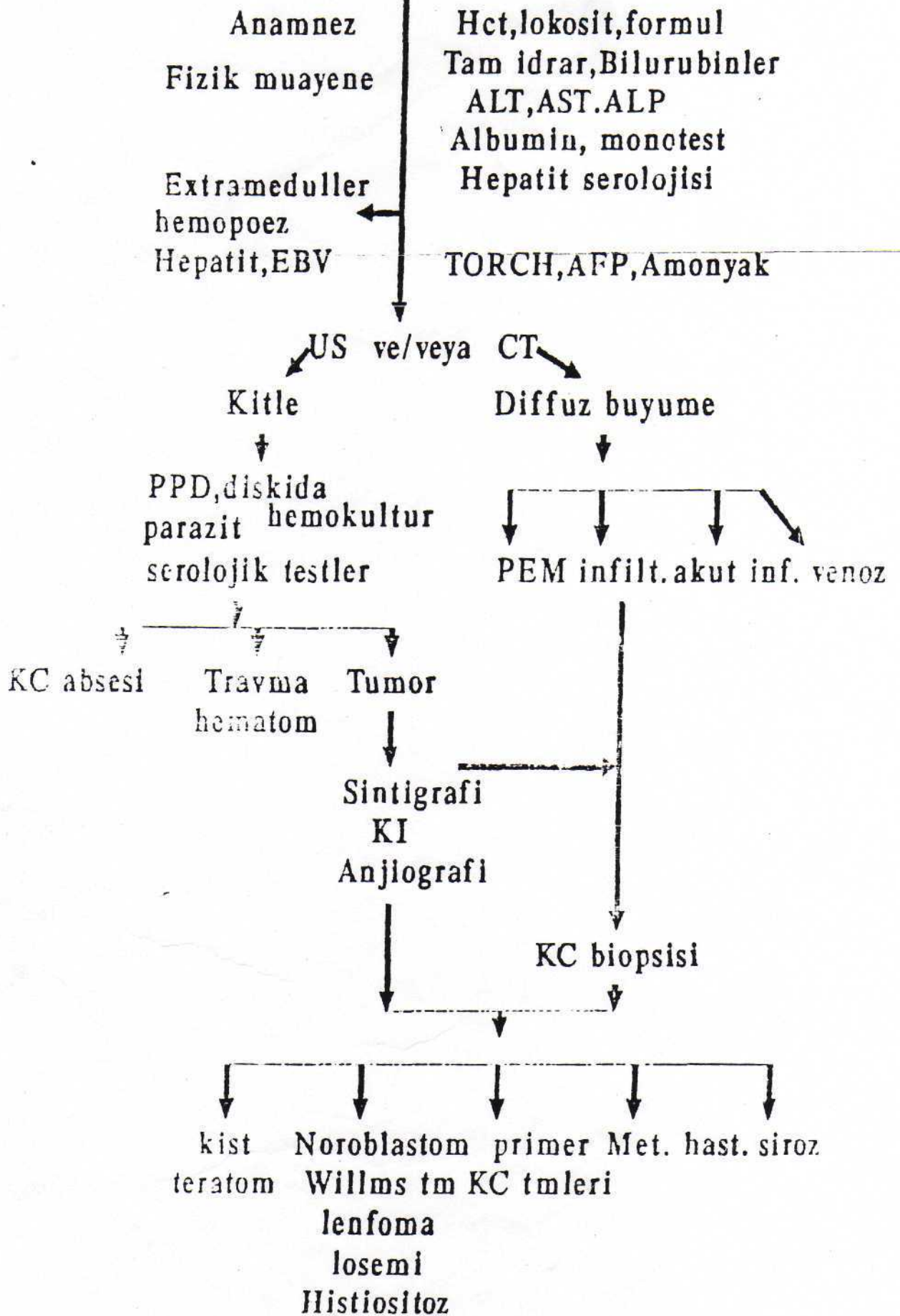


HEPATOMEGALI



SPLENOMEGALİ

Dalak normal koşullarda palpe edilemez. Ancak sütçocuklarında % 5-10 unda sol kosta altında dalak ucu ele gelebilir.

Hafif 0-4 cm.

- Enfeksiyon
- Kollagen doku hastalığı
- Demir eks. anemisi

Orta 4-8 cm.

- Hemolitik anemi
- Lösemi, lenfoma
- Polistemia vera

Dev > 8 cm.

- KML
- Miyeloid metaplazi
- Tüylü hücreli lösemi
- Beta talasemi major
- Kalaazar
- Gaucher
- Dalak tümörü

İstenecek tetkikler:

- Batın USG
- Hemogram, periferik yayma
- Retikülosit
- TIT
- Biyokimya
- Grubel, Wright
- Kalın damla
- Casoni- Weinberg
- Paul Bunnel
- HbsAg
- Formol gel
- Kemik iliği
- Lenf bezi biyopsisi
- Lipid elektroforez
- Dalak aspirasyonu

PEDİATRİDE MAKSİMAL SONOGRAFİK VOLÜM VE BOYUTLAR

	KARACİĞER*	DALAK**	SOL BÖBREK	SAĞ BÖBREK	OVER	UTERUS
YD	6 cm	3 cm	5 cm	4.5 cm		
1 Y	7 cm	4 cm	5.5 cm	5.0 cm	1 cm ³	2 cm ³
2 Y	8 cm	5 cm	6.5 cm	6.0 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
3 Y	9 cm	6 cm	7.0 cm	6.5 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
4 Y	9 cm	6 cm	7.5 cm	7.0 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
5 Y	9 cm	6 cm	7.5 cm	7.0 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
6 Y	10 cm	7 cm	8.0 cm	7.5 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
7 Y	10 cm	7 cm	8.5 cm	8.0 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
8 Y	10 cm	7 cm	8.5 cm	8.0 cm	11 cm ³	2.5 cm ³
9 Y	10 cm	7 cm	9.0 cm	8.5 cm	2.5 cm ³	4 cm ³
10 Y	10 cm	7 cm	9.0 cm	8.5 cm	2.5 cm ³	6 cm ³
11 Y	11 cm	8 cm	10 cm	9.5 cm	3.0 cm ³	6 cm ³
12 Y	12 cm	9 cm	10.5 cm	10.0 cm	3.5 cm ³	16 cm ³

* Midklaviküler hatta diafragmadan itibaren kranyo-kaudal diyaetr

** Midaksiller hatta diafragmadan itibaren kranyo-kaudal diyaetr