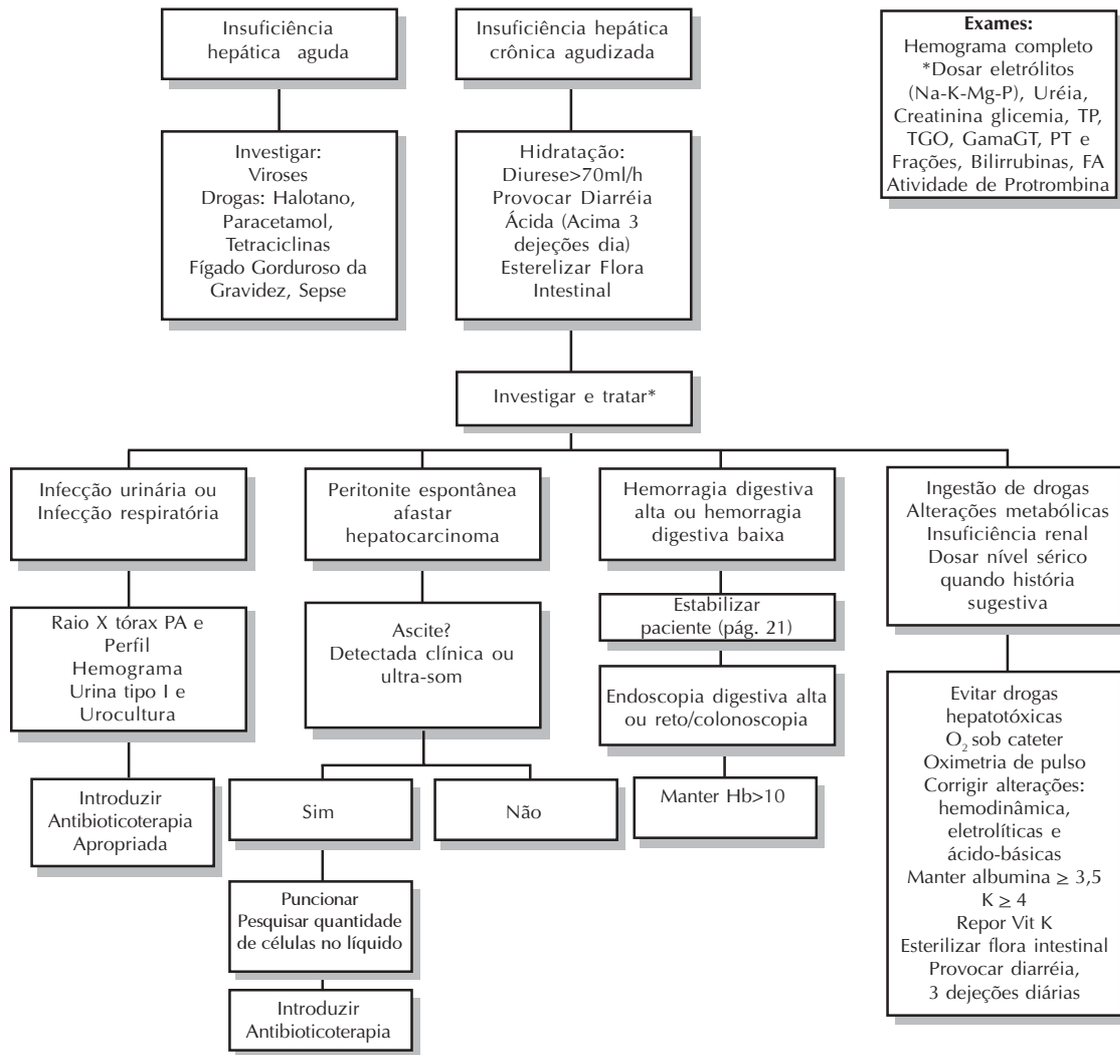




Insuficiência Hepática



Exames:
 Hemograma completo
 *Dosar eletrólitos (Na-K-Mg-P), Uréia, Creatinina glicemia, TP, TGO, GamaGT, PT e Frações, Bilirrubinas, FA
 Atividade de Protrombina

| CLASSIFICAÇÃO DE <i>CHILD TURCOTTE</i> | | | |
|--|-------|------------------------|---------------------|
| Grupos: | A | B | C |
| - Bilirrubinas (mg/dl) | < 2.0 | 2.0 - 3.0 | > 3.0 |
| - Albumina (g/dl) | > 3.5 | 3.0 - 3.5 | < 3.0 |
| - Ascite | Não | Facilmente controlável | De difícil controle |
| - Alterações neurológicas | Não | Leves | Acentuadas |
| - Estado nutricional | Bom | Regular | Mau |

*Paciente com hipoalbuminemia necessita utilizar colóides + cristalóides para estabilização hemodinâmica por sangramento.