

ECO FAST (Focused Assessment with Sonography for Trauma)

Ha lo scopo di identificare rapidamente (30 secondi – 5 minuti) eventuali raccolte ematiche in distretti in cui non dovrebbe essercene

Esplora con una sonda ecografica 4 aree:

A) Quadrante superiore destro (QSD)

(Retroperitoneo!!)

Base polmonare destra - fegato - rene destro - Tasca di Morrison

B) Quadrante superiore sinistro (QSS)

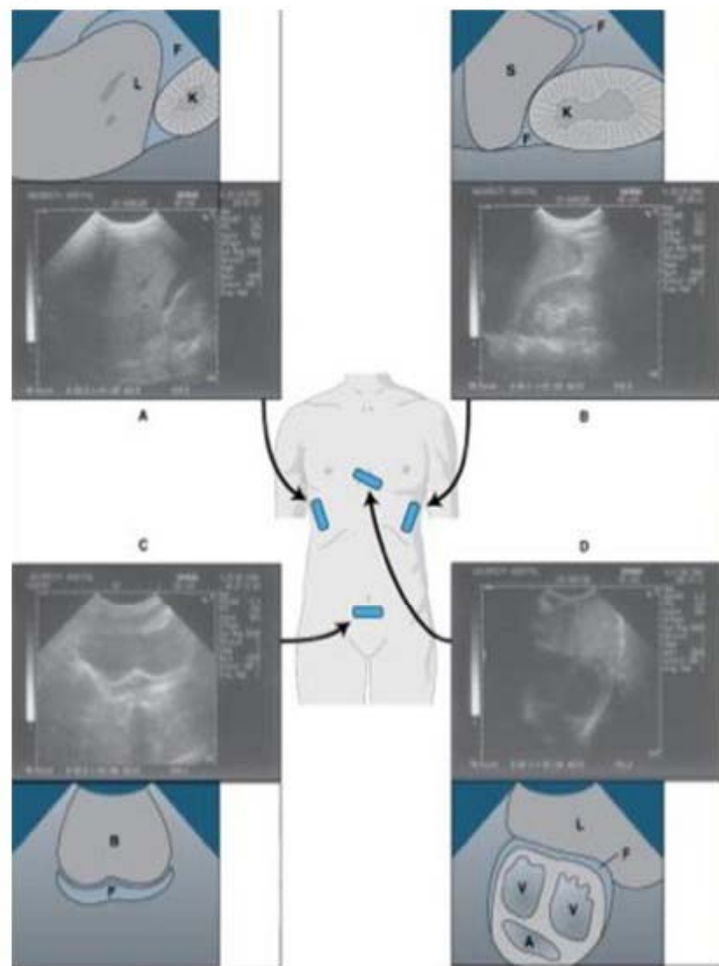
Base polmonare sinistra - milza - rene sinistro - Spazio spleno-renale

C) Regione sottoxifoidea

Pericardio

D) Regione sovrapubica

*Scavo del Douglas
(A vescica piena!!)*



MA:

Non definisce la lesione.

Non mette in evidenza lesioni agli organi solidi, al retroperitoneo, al diaframma, o ai visceri cavi.

Non è utile per identificare l'origine del sanguinamento o per classificare lesioni specifiche.

Non riesce a valutare piccole quantità di sangue (≤ 250 cc).