



ASP CHEZ L'ADULTE

Indications :

- 1) Suspicion de colectasie (colite aigue grave dans maladie de Crohn et Rectocolite hémorragique)
- 2) Corps étranger
Surtout si CE acéré ou potentiellement toxique
- 3) Lithiase rénale
Suivi de colique néphrétique
Exploration péri-opératoire
(L'échographie et la TDM sont des techniques alternatives selon la taille et la localisation de la lithiase)
- 4) Insuffisance rénale et pyélonéphrite
Après une échographie qui montre une dilatation des cavités pyélocalicielles
- 5) Stérilet
Recherche de stérilet non visible en échographie

ASP très rarement indiqué chez l'adulte :

Remplacé le plus souvent par échographie et/ou TDM, si un examen d'imagerie est justifié.

ASP CHEZ L'ENFANT

Indications :

- 1) Douleurs abdominales :
En cas d'échographie non contributive
Suspicion d'occlusion
Suspicion de perforation
Suspicion de colectasie (maladies inflammatoires chroniques intestinales)
- 2) Nouveau né
Suspicion d'entérocolite
- 3) Masse abdominale
Recherche de calcifications après une échographie.
(Inutile si une TDM est envisagée)
- 4) Lithiase rénale
En cas d'échographie non contributive
- 5) Corps étranger
ASP indiqué surtout si CE acéré ou potentiellement toxique

ASP très rarement indiqué chez l'enfant :

Si un examen d'imagerie est justifié, il s'agira le plus souvent d'une échographie.
L'ASP complète parfois une échographie non contributive

Références

HAS

https://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/2009-02/fiche_radio_asp_pedia_web.pdf
https://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/2009-02/fiche_radio_asp_urogy_web.pdf
https://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/2009-02/fiche_radio_asp_patho_dig_web.pdf
https://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/2009-02/avis_rx_asp.pdf