

Exploration échographique de l'endométriose profonde



Docteur Perrine Capmas
Hôpital Bicêtre - France

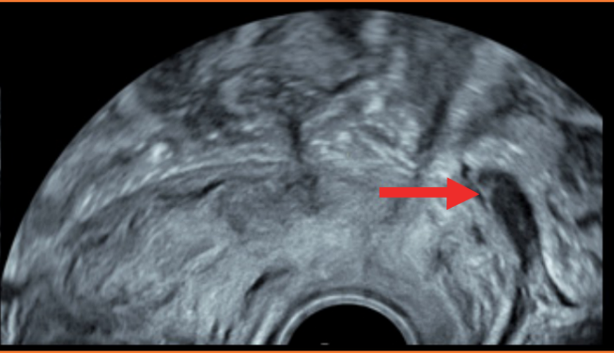
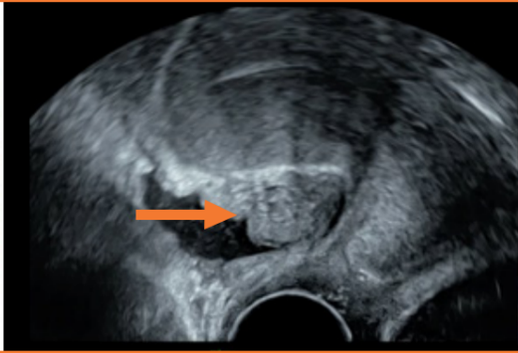
Docteur Jean-Marc Levallant
CH Intercommunal Créteil - France

Docteur Thibaud Vernet
CH Intercommunal Créteil - France

Edwige Hurteloup
Créteil - France

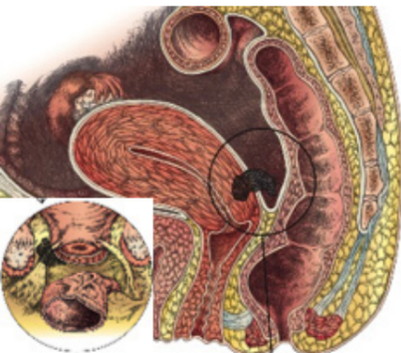
Grégoire Potelle
Voluson France

ATTEINTE ANTERIEURE

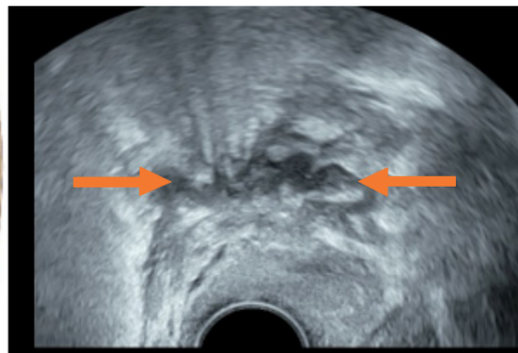


-  Nodule antérieur avec effet de masse sur la face antérieure de la vessie
-  Infiltration du fornix du vagin

ATTEINTE POSTERIEURE - Torus et Ligaments utéro-sacrés



Atteinte du torus

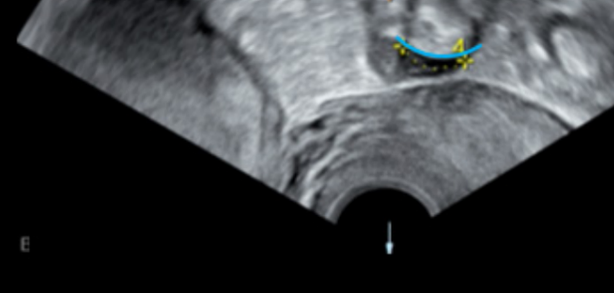
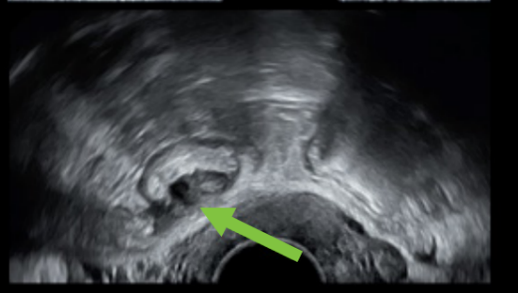
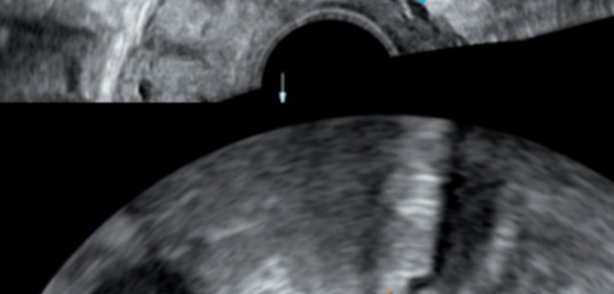
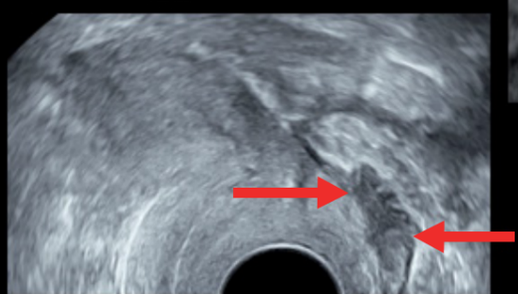
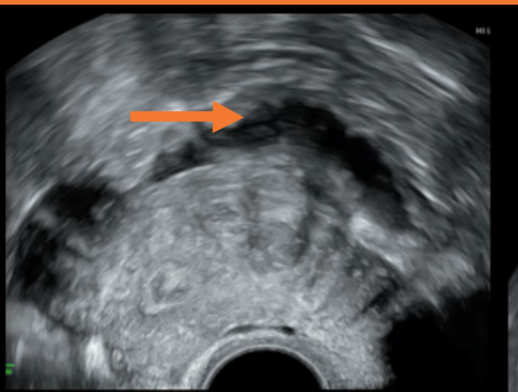
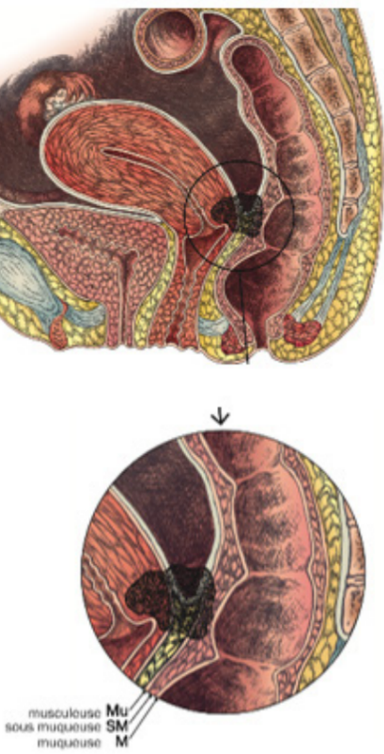


Atteinte des ligaments utéro-sacrés



-  Endométriose du torus en coupe axiale
-  Ligament utéro-sacré épais et hyperéchogène

ATTEINTE DIGESTIVE



-  Endométriose du haut rectum - atteinte de la musculature sans atteinte de la muqueuse
-  Endométriose rectale en coupe sagittale
-  Nodule sigmoïdien respectant la muqueuse en coupe axiale
-  Biométrie de l'atteinte
Longueur, profondeur et % du périmètre

ATTEINTE OVARIENNE



-  Endométriome et réserve folliculaire
-  Kissing ovaries
-  Hydrosalpinx à paroi épaissie et endométriome

©2020 General Electric Company.

Tous droits réservés. GE et GE Monogram sont des marques commerciales de General Electric Company GE Healthcare, une société de General Electric Company.

Les produits Voluson sont des systèmes professionnels de diagnostic par échographie transmettant des ondes ultrasonores dans les tissus corporels et formant des images à partir des informations contenues dans les échos reçus. Ce dispositif est destiné à être utilisé par un médecin qualifié dans le cadre de la réalisation d'évaluations échographiques pour l'acquisition d'images à des fins de diagnostic, notamment pour la réalisation de mesures sur l'image acquise.

Classe : IIa Organisme Notifié : CE 0123 Fabricant : GE Healthcare Austria GmbH & Co OG . Organisme notifié : LNE/G-MED, France - NB. N° : 0459

Veuillez toujours consulter le Manuel de l'utilisateur complet avant toute utilisation et lire attentivement toutes les instructions pour assurer l'emploi correct de votre dispositif médical.



JB78092FR