

L'exploration des pathologies de l'intestin grêle est à l'aube d'une nouvelle ère. Le développement de la vidéocapsule va probablement permettre enfin d'explorer ce qui malgré les progrès de l'entéroscopie restait souvent la « boîte noire » du tube digestif.

L'évolution très rapide des technologies a considérablement amélioré les performances des examens radiologiques, imposant une remise en question des stratégies diagnostiques. Aux côtés des techniques d'opacification validées depuis plus de 30 ans (transit du grêle avec ou sans entérocluse), l'émergence et les progrès de l'imagerie en coupes (échographie, scanner et IRM) représentent une véritable révolution dans l'exploration du tube digestif, ajoutant à l'analyse endoluminale celle de la paroi mais également de l'atmosphère péri-intestinale, non accessible aux techniques d'endoscopie ou à la vidéocapsule.