

Imagerie du sein traité (hors implants)

Public visé	Radiologues et tout autre professionnel du centre d'imagerie médicale.
Objectifs Pédagogiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Connaître l'aspect en imagerie des remaniements post-thérapeutiques bénins ■ Savoir faire le diagnostic de récurrence loco-régionale ■ Connaître les modalités d'évaluation de la réponse thérapeutique d'un néoplasie mammaire sous traitement néoadjuvant ■ Savoir faire un bilan d'imagerie précoce avant reprise chirurgicale d'un reliquat tumoral
Prérequis	Aucun pré-requis
Durée	La durée totale de l'enseignement est de 45 minutes
Déroulé de la formation	<p>Il s'agit de 8 cours en vidéo d'une durée totalisant 45 minutes. Le chapitre 1 est en accès libre.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 : Introduction 2 : Plan du cours 3 : Imagerie précoce 4 : Imagerie de surveillance : Remaniements post-thérapeutiques bénins 5 : Imagerie de surveillance : Recherche de récurrence locale 6 : Imagerie de surveillance : Recommandation de surveillance 7 : Évaluation de la réponse thérapeutique d'un cancer du sein sous traitement néo-adjuvant ? 8 : Conclusion
Moyens pédagogiques, techniques et encadrement	Cette formation est à suivre intégralement en e-learning sur la plateforme informatique de Forcomed. C'est un ensemble de vidéos commentées par le formateur qui permet au stagiaire de travailler le sujet et d'acquérir les connaissances. Le formateur est un radiologue spécialisé en sénologie.
Suivi et évaluation	Le forum permettant le dialogue avec le formateur et entre praticiens est ouvert. (Modération : Forcomed.)
<p>Concepteur - Formateur : Dr Delphine GEFFROY, médecin radiologue spécialiste des centres de lutte contre le cancer, spécialisée en radiologie</p> <p>Prix : 119 euros</p> <p>Nota bene : Le coût de cette formation est pris en compte dans vos charges et sera ainsi déduit de votre résultat fiscal.</p>	