

MACROBIOPSIE ET REPÉRAGE STÉRÉOTAXIQUE

Durée : 5h**Modalité :** e-learning**Public bénéficiaire :**

- Manipulateurs en radiologie avec expérience en mammographie
- Manipulateurs qui pratiquent la macrobiopsie stéréotaxique

Pré-requis :

- être manipulateur en radiologie
- être étudiant manipulateur en radiologie

Concepteur(s) de la formation :

Corentin NEGRELLO

Éditeurs de la formation :

Laurent Dercle

Louis Dercle

Objectif(s) :

- Connaître le principe de fonctionnement du robot de biopsie
- Acquérir une méthodologie de raisonnement devant une image à cibler
- Apprendre à solutionner les cas particuliers et les incidents en cours de procédure pendant une macrobiopsie ou un repérage.

Méthodes et moyens mobilisés :

- Approche cognitive
- Méthodes affirmatives : cours magistraux
- Etude de cas clinique
- Fiche de synthèse à la fin du cours avec les points clés à retenir

Modalités d'évaluation :

- Questionnaire pré-formation : recueil de connaissances
- Questionnaire post-formation
- Certification

Coût : selon barème de prise en charge

Délai d'accès : Inscription selon le calendrier et minimum 15 jours avant le début de la formation

♿ Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Nous contacter pour toutes demandes particulières.

PLAN DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

Description de la formation :

Ce module de formation vous explique les particularités de la macrobiopsie et du repérage que vous utilisiez la tomosynthèse ou la stéréotaxie standard. Sont abordés l'approche verticale et les spécificités de l'approche horizontale et comment établir un choix entre ces deux possibilités. Améliorez votre expérience de terrain grâce à de nombreux schémas, photos et cas cliniques, astuces pratiques. Ils vous permettront de solutionner les problématiques que l'on rencontre fréquemment en sénologie interventionnelle.

Étape 1 : Recueil et analyse des pratiques professionnelles

Contenu	Support	Durée
10 questions : QCM, cas cliniques...Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite.	Pré-test	15 min

Étape 2 : Enseignement des connaissances et des recommandations de bonnes pratiques

Désignation	Déroulement	Support	Durée
Chapitre 1 : La macrobiopsie stéréotaxique : généralités	E-learning	Vidéo 1	14min
Chapitre 2 : La macrobiopsie stéréotaxique : raisonnement devant une	E-learning	Vidéo 2	16min52

lésion à prélever			
Chapitre 3 : La macrobiopsie stéréotaxique : Les précautions d'usage	E-learning	Vidéo 3a Vidéo 3b	0-15min13 7min34
Contrôle de connaissance	10 questions de quiz	Questionnaire 1	20 min
Chapitre 4 : Repérage stéréotaxique : généralités	E-learning	Vidéo 4	11min36
Chapitre 5 : Repérage stéréotaxique : la procédure	E-learning	Vidéo 5	10min39
Chapitre 6 : Repérage palette graduée	E-learning	Vidéo 6	11min
Chapitre 7 : Robot de biopsie : étude de cas	E-learning	Vidéo 7a Vidéo 7b	14min42 9min53
Contrôle de connaissance	6 questions de quiz	Questionnaire 2	10 min

Étape 3 : Analyse de l'impact de la formation sur les pratiques professionnelles

Contenu	Support	Durée
<p>10 questions : QCM</p> <p>Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite. L'évaluation se fait à l'aide de questionnaires à choix simples ou multiples. Cet examen fait appel aux connaissances théoriques et pratiques acquises au cours de la formation. Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite. L'examen est corrigé avec des commentaires détaillés de la part des formateurs fournis sous la forme d'explications pour chaque question. La validation de la formation requiert l'obtention d'un score supérieur à 80%.</p>	Post-test	30 min

Étape 4 : Questionnaire de satisfaction

Contenu	Support	Durée
20 questions	Questionnaire standard Quiz Coach	10 min

Étape 5 : Attestation de formation

Deux certificats sont délivrés à l'issue de la formation :

- La preuve de formation et de présence avec résultats détaillés des connaissances acquises.
- Une attestation nominative de réussite de la formation (sans les résultats)

Un score de 80% est requis au post-test pour valider la formation.