



**Titre de la formation :** Arceau chirurgical

**Durée :** 2 Jours

**Groupe cible :** Techniciens et médecins en radiologie

**Prérequis :** Connaissances générales en radiologie, anatomie

1<sup>er</sup> jour :

- 1- Composition du system
  - Unité d'acquisition ;
  - Unité du traitement ;
  - Les options ;
  - Manipulation du system.
- 2- Opération du system
  - Mouvement du system ;
  - Ouverture/ Fermeture du system.
- 3- Logiciel
  - Fluorospot Compact ;
  - Les différents types d'enregistrement du patient ;
  - Manipulation des données des patients (correction, fusion, gravure...) ;
  - Les étapes nécessaires pour réaliser une acquisition ;
  - Les différents types d'acquisitions ;
  - Traitement des images patients ;
  - Documentation ;
  - Transfert des données patients.

2<sup>eme</sup> jour :

- 1- Récapitulatif du 1<sup>er</sup> jour
- 2- Ajustement des paramètres :
  - Propriété d'affichage d'images ;
  - Propriété d'examen ;
  - Méthode de suppression d'images ;
  - Propriété DICOM ;
  - Information du site.
- 3- Création des protocoles selon le besoin du client
- 4- Pratique avec les techniciens et médecins.