

**Soutien à l'installation d'équipements de  
radiothérapie peropératoire dans les cancers du sein**

Coordonnateur	Titre du projet	Etablissement	Agence Régionale de Santé
Christel BRETON-CALU	Place de la radiothérapie per-opératoire dans la prise en charge des carcinomes mammaires infiltrants de bon pronostic par rapport aux techniques de radiothérapie externe	Institut Bergonié BORDEAUX	AQUITAINE
Jean-Bernard DUBOIS	Radiothérapie per-opératoire et chirurgie ambulatoire des cancers du sein	Centre Val d'Aurelle - Paul Lamarque MONTPELLIER	LANGUEDOC-ROUSSILLON
Christophe HENNEQUIN	Radiothérapie per-opératoire du cancer du sein	Hôpital Saint-Louis - APHP PARIS	ILE DE FRANCE
Anne D'HOMBRES	Développement de la radiothérapie per-opératoire par électrons (système NOVAC 11) dans le cancer du sein aux Hospices Civils de Lyon.	Hospices Civils de Lyon (HCL) LYON	RHONE-ALPES
Etienne MARTIN	Mise en place et évaluation d'une prise en charge intégrée (Chirurgie/radiothérapie per opératoire) des cancers du sein à un stade précoce chez la femme de plus de 65 ans	Centre Georges-François Leclerc DIJON	BOURGOGNE
Olivier PRADIER	DOSEVAL : Dosimétrie au cours d'une procédure intra beam	Centre Hospitalier Universitaire BREST	BRETAGNE
Séverine RACADOT	SEINPEROPRAYONX	Centre Léon Bérard LYON	RHONE-ALPES
Michel RESBEUT	Radiothérapie de contact per opératoire du cancer du sein par photons de 50 KV : participation à l'étude nationale française et étude de faisabilité dosimétrique	Institut Paoli-Calmettes MARSEILLE	PACA