|  |  |
| --- | --- |
| **Appel d’Offres Emergence 2016 du CGO**  **Lettre d’intention** | |
| **Titre du projet :** | |
| **Nom prénom du porteur du projet :**  Statut (CR, DR, PU, MCU etc ..):  signature : |  |
| Adresse postale :  Adresse électronique :  Téléphone : |  |
| Organisme d’appartenance du coordonnateur :  Nom et signature du chef d’équipe  Nom et signature du Directeur de l'unité |  |
| **Organisme gestionnaire :** |  |
| Partenaire(s) éventuel(s) |  |
| Montant demandé au CGO (maximum de 20 k€) : |  |
| **Réseaux de Recherche du CGO concernés** | |
| Vectorisation & Radiothérapies □  Valorisation des produits de la mer □  Immunothérapies □  Biologie intégrée des cancers/Oncologie 4.0 □  Microenvironnement des niches tumorales □ | SHS & Cancer □  Sein □  Prostate □  Canaux ioniques □  Epigénétique □ |

|  |
| --- |
| **RESUME DU PROJET (1/2 page maxi, Calibri 11pts, interligne simple)** |
|  |
| **Aspect émergent (15 lignes maxi, Calibri 11pts, interligne simple)** |
|  |

**Lettre d’intention à envoyer pour le 1er novembre 2016 au plus tard**

**Au responsable de réseau en fonction de votre thématique de recherche**

Vectorisation & Radiothérapies  [Visvikis.dimitris@univ-brest.fr](mailto:Visvikis.dimitris@univ-brest.fr)

Valorisation des produits de la mer  [sylvain.routier@univ-orleans.fr](mailto:sylvain.routier@univ-orleans.fr)

Immunothérapies  [yves.delneste@univ-angers.fr](mailto:yves.delneste@univ-angers.fr) nathalie.labarriere@univ-nantes.fr

Biologie intégrée des cancers/Oncologie 4.0  [alain.morel@ico.unicancer.fr](mailto:alain.morel@ico.unicancer.fr)

Microenvironnement des niches tumorales  [olivier.herault@med.univ-tours.fr](mailto:olivier.herault@med.univ-tours.fr)

SHS & Cancer  [ghislaine.lozachmeur@univ-brest.fr](mailto:ghislaine.lozachmeur@univ-brest.fr)

Sein philippe.juin@univ-nantes.fr

Prostate  [gaelle.fromont-hankard@univ-tours.fr](mailto:gaelle.fromont-hankard@univ-tours.fr)

Canaux ioniques  [christophe.vandier@univ-tours.fr](mailto:christophe.vandier@univ-tours.fr)

Epigénétique  [Pierre-Francois.Cartron@univ-nantes.fr](mailto:Pierre-Francois.Cartron@univ-nantes.fr)

Les porteurs de projet seront informés de la recevabilité de leur projet par le responsable de réseau le **1er décembre 2016**

Le projet complet devra être envoyé par courrier électronique au Cancéropôle Grand Ouest ([canceropole.go@inserm.fr](mailto:canceropole.go@inserm.fr)) pour le **31 janvier 2017** et l’original (version papier) au plus tard 48 heures après (Cancéropôle Grand Ouest – 63 quai Magellan – 44000 Nantes)