**Formulaire de soumission des résumés**

**12èmes Journées du Cancéropôle Grand Ouest – 2 et 3 juillet 2018 - Vannes**

Nom :………………………………….................

Prénom :..…………………………..................

Age : ………………………………………………….

Statutaire (MC, PU-PH, CR, DR, ingénieurs de recherches et d’études)

Non statutaire (doctorants, post-doctorants et internes, ingénieurs de recherches et d’études). Seuls les chercheurs non statutaires de moins de 35 ans pourront concourir aux prix.

Structure de rattachement :

…………………………………………………………………………………………………………………………

Adresse/Code Postal/Ville : ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Indiquez le réseau thématique dans lequel s’intègrent vos travaux :

Microenvironnement des niches tumorales

Immunothérapies

Sciences humaines et sociales

Valorisation des produits de la mer / Canaux ioniques

Vectorisation et Radiothérapies

Réseau Epigénétique

Réseau Prostate

Réseau Oncologie 4.0

Réseau Sein

Réseau Gliome

Autre : Recherche clinique, etc……………………………………………………………………….

Mon résumé, s’il est retenu pour une présentation orale, s’intégrerait dans la session *(une seule réponse – obligatoire)* :

Métabolisme & Cancer

Modélisation de la réponse thérapeutique

Molécules et stratégies émergentes pour le traitement ou le diagnostic du cancer

Cancer & Environnement

Annonce du Cancer (SHS)

Transfert vers la clinique – Du laboratoire au lit du patient : comment déterminer la fonctionnalité de la cible ?

**Mise en page à respecter**

**TITRE (CALIBRI – Majuscules - Gras – Taille de police : 14 Pts)**

Par Prénom Nom, fonction/statut – Institution – Ville – Mail (Calibri – 11pts)

Noms des personnes impliquées dans la publication et/ou les travaux. Exemple : J. Danet1, ect. (Calibri 9pts)

1 Institution d’affiliation (Calibri, 7 pts)

Texte : 1800 signes (ou caractères) maximum espace compris (Calibri 11pts)

Il est possible d’y intégrer une figure en noir et blanc à envoyer en pièce jointe en format tif, pdf ou jpeg de bonne définition.