**FORMULAIRE DES PERSONNELS CRCT**

**Notes pour le renseignement du formulaire :**

**>Tous les champs à remplir apparaissent en grisé. Merci de remplir TOUS les champs**

**>Toutes les dates doivent être remplies au format jj/mm/aaaa (ex. : 01/01/2013)**

**>Lorsque vous devez cocher une case (****[ ] ), merci de double-cliquer bouton gauche sur cette case et de choisir l’option « case activée » dans « valeur par défaut »**

**>Votre formulaire rempli doit être retourné au plus vite à Laurence Granier : laurence.granier@inserm.fr**

**ATTENTION : EN TANT QU’UNITÉ DE RECHERCHE DE L’INSERM PARTAGEANT SES LOCAUX AVEC L’HÔPITAL DE L’INSTITUT UNIVERSITAIRE DU CANCER DE TOULOUSE-ONCOPOLE, TOUS LES PERSONNELS DU CRCT SONT SOUMIS À L’OBLIGATION VACCINALE ET DOIVENT DONC, DÈS LEUR PREMIER JOUR DANS L’UNITÉ, JUSTIFIER D’UN SCHÉMA VACCINAL COMPLET CONTRE LA COVID-19.**



**Données personnelles**

- NOM DE NAISSANCE :

- NOM D’USAGE (MARIAGE, … = *référence, celui qui figurera sur annuaire et site Internet*) :

- PRENOM :

- DATE DE NAISSANCE :

- VILLE NAISSANCE :

- PAYS NAISSANCE : [ ] France / [ ] Autre, précisez :

- NATIONALITE : [ ] Française / [ ] Autre, précisez :

- SEXE : [ ] M / [ ] F

- ACCEPTEZ-VOUS D’APPARAÎTRE SUR LES BASES INTERNET DU CRCT ET DE SES TUTELLES : [ ] OUI / [ ] NON

- ADRESSE PERSONNELLE :

- VILLE ADRESSE PERSONNELLE :

- CODE POSTAL ADRESSE PERSONNELLE :

- TELEPHONE PORTABLE PERSONNEL :

- TELEPHONE PROFESSIONNEL :

- EMAIL PERSONNEL :

- EMAIL PROFESSIONNEL :

- NOM ET PRENOM PERSONNE A PREVENIR SI URGENCE :

- TELEPHONE PERSONNE A PREVENIR SI URGENCE :

- VOS IDENTIFIANTS DE « PUBLIANT »*\** :

|  |  |
| --- | --- |
| * ISI Web of Science Researcher ID *(obligatoire)*…………..:
 |       |
| * ORCID…………………………………………………………………….. :
 |       |
| * SCOPUS ID……………………………………………………………….:
 |       |

 *\* A remplir uniquement pour les personnels dont l’activité peut ou a déjà impliqué des publications scientifiques.*

**Données professionnelles**

**- STATUT *(complétez les colonnes selon votre choix de situation en en-tête)* :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **[ ] Statutaire, titulaire ou fonctionnaire** | **Contractuels :****[ ] ITA****[ ] Post-Doctorant****[ ] Doctorant****[ ] Autre :**  | **[ ] Vacataire** | **Stagiaires :****[ ] M2****[ ] M1****[ ] BTS, IUT/DUT, L1, L2, L3, DECM****[ ] CAP/BEP****[ ] Collège, Lycée** | **[ ] Collaborateur « extérieur » non contractuel****[ ] Autre :**  |
|  | >Date début contrat/financement :      >Date fin contrat/financement :      >Nom du financeur :     **Si Doctorant :**>Université de soutenance :[ ] UPS[ ] Autre :     >Nom Directeur de Thèse :     >Ecole Doctorale :[ ] BSB[ ] GEET[ ] MITT[ ] SDM[ ] SDU2E[ ] SEVAB[ ] AA[ ] Autre :     >Financement Thèse :[ ] Bourse doctorale[ ] Salaire (versé par financeur indiqué plus haut)>Titre projet recherche :      | Date début vacation :     Date fin vacation :       | >Date début stage :      >Date fin stage :       | >Date début :      >Date fin :      >Centre/société d’appartenance :      |

**- EMPLOYEUR *(=qui vous envoie vos fiches de paye ?)* :**

 [ ] Inserm / [ ] Université Toulouse III-Paul Sabatier / [ ] CNRS / [ ] CHU Toulouse / [ ] Institut Claudius Regaud / [ ] Double appartenance UPS/CHU / [ ] Autre, précisez :

**- EQUIPE :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ] 01 Ayyoub / Delord[ ] 04 Ségui / Andrieu[ ] 07 Pyronnet / Meggetto[ ] 10 Cordelier[ ] 13 Avet-Loiseau / Martinet[ ] 16 Delabesse[ ] 19 Chibon[ ] Plateau : microscopie/imagerie[ ] Plateau : biologie moléculaire[ ] Plateau : cytométrie[ ] Services supports | [ ] 05 Millevoi[ ] 11 Moyal[ ] 14 Chatelut[ ] 17 Guillermet-Guibert[ ] 20 Valitutti[ ] Plateau : CRB (tumorothèque)[ ] Plateau : bioinformatique | [ ] 03 Favre / Sordet[ ] 06 Bousquet[ ] 09 Laurent[ ] 12 Poirot[ ] 18 Sarry[ ] 21 Pancaldi[ ] Plateau : protéomique[ ] Plateau : vectorologie[ ] Plateau : mAB[ ] Unité Essais Cliniques IUCT-O |

**- TITRE :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Chercheurs** | **Enseignants-Chercheurs** | **Praticiens Hospitaliers** | **ITA** | **Etudiants** |
| [ ] DR-CE[ ] DR-1[ ] DR-2[ ] CR-1[ ] CR-2[ ] POST-DOC[ ] CDD AVENIR[ ] Chercheur étranger[ ] Autre :       | [ ] PU[ ] MCU[ ] Autre :       | [ ] PU-PH[ ] PH[ ] MCU-PH[ ] AH, AHU[ ] ARC | [ ] IR-HC[ ] IR-1[ ] IR-2[ ] IE-HC[ ] IE-1[ ] IE-2[ ] AI[ ] TE-CE[ ] TE-CS[ ] TE-CN[ ] ATP-1[ ] ATP-2[ ] AT-1[ ] AT-2[ ] Autre :      | [ ] Collège/Lycée[ ] BTS[ ] IUT/DUT[ ] L1[ ] L2[ ] L3[ ] M1[ ] M2[ ] DOCTORAT[ ] Boursier étranger[ ] Autre :      |

- QUOTITE DE TRAVAIL : [ ] 100% / [ ] 90% / [ ] 80% / [ ] 70% / [ ] 60% / [ ] 50% / [ ] Autre :      %

**- ETES-VOUS :**

>Médecin : [ ] Oui / [ ] Non

>Titulaire de l’habilitation à diriger des recherches (HDR) : [ ] Oui / [ ] Non

>Pharmacien : [ ] Oui / [ ] Non

>Utilisateur radioactivité : [ ] Non / [ ] Oui ; si oui, merci de renseigner le tableau ci-dessous :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Radioéléments utilisés | Equipements utilisés | Nombre approximatif de manipulations/an |
| [ ] H | [ ]  133Ba  | [ ] Irradiateur |       |
| [ ]  14C (  | [ ]  137Cs  | [ ] Faxitron |  |
| [ ]  22Na  | [ ]  139Ce  | [ ] SPECT |  |
| [ ]  32P (  | [ ]  152Eu | [ ] Autre :       |  |
| [ ]  33P ( | [ ]  203Hg  |  |  |
| [ ]  35S  | [ ]  207Bi  |  |  |
| [ ]  36CI  | [ ]  226Ra  |  |  |
| [ ]  45Ca  | [ ]  228Th  |  |  |
| [ ]  47Ca  | [ ]  233U  |  |  |
| [ ]  51Cr  | [ ]  238Pu  |  |  |
| [ ]  54Mn () | [ ]  239Pu |  |  |
| [ ]  55Fe () | [ ]  241Am  |  |  |
| [ ]  59Fe  | [ ]  244Cm  |  |  |
| [ ]  57Co | [ ]  252Cf  |  |  |
| [ ]  60Co  | [ ]  Thnaturel |  |  |
| [ ]  65Zn  | [ ]  Unaturel  |  |  |
| [ ]  75Se  | [ ]  Uenrichi  |  |  |
| [ ]  85Sr  | [ ]  Autres r. éléments naturels  |  |  |
| [ ]  90Sr  | [ ]  Produits d’activation  |  |  |
| [ ]  99mTc  | [ ]  Produits de fission |  |  |
| [ ]  109Cd  | [ ]  Autres Radioéléments, lesquels :       |  |  |
| [ ]  113Sn  |  |  |  |
| [ ]  123I (X)  |  |  |  |
| [ ]  125I  |  |  |  |
| [ ]  129I γ |  |  |  |
| [ ]  131I  |  |  |  |

>Utilisateur d’OGM : [ ] Oui / [ ] Non

>Titulaire d’une formation à l’expérimentation animale : [ ] Non / [ ] Oui ; laquelle :

>Titulaire de la formation obligatoire Hygiène & Sécurité (didacticiel) : [ ] Non / [ ] Oui ; quelle date (année) :

>Utilisateur d’une blouse de laboratoire : [ ] Oui / [ ] Non ; si oui, quelle taille : [ ] S [ ] M [ ] L [ ] XL

- A QUEL ITMO *(Institut Thématique Multi-Organismes)* ETES-VOUS RATTACHE *(Si vous ne l’êtes pas, auquel vous rattacheriez-vous)* ? :

|  |  |
| --- | --- |
| [ ] Bases moléculaires et structurales du vivant[ ] Génétique, génomique et bioinformatique[ ] Cancer[ ] Circulation, métabolisme, nutrition[ ] Santé publique[ ] Technologies pour la santé | [ ] Biologie cellulaire, développement et évolution[ ] Neurosciences, sciences cognitives, neurologie, psychiatrie[ ] Microbiologie et maladies infectieuses[ ] Immunologie, hématologie, pneumologie[ ] Aucun |

**- POUR LES PERSONNELS STATUTAIRES INSERM ET CNRS RATTACHES A DES CSS INSERM OU SECTIONS CNRS, MERCI DE LES INDIQUER CI-DESSOUS :**

|  |  |
| --- | --- |
| INSERM | CNRS |
| [ ] CSS 1 / Bases biochimiques, moléculaires et structurales du vivant[ ] CSS 2 / Génétique, épigénétique, cancérologie[ ] CSS 3 / Biologie cellulaire, développement, vieillissement[ ] CSS 4 / Physiologie et physiopathologie des systèmes cardiaque, vasculaire, pulmonaire, néphrologique et musculaire[ ] CSS 5 / Physiologie et physiopathologie des systems endocrinien, digestif, ostéo-articulaire et cutané[ ] CSS 6 / Neurosciences, cognition, santé mentale[ ] CSS 7 / Microbiologie, immunologie, infection[ ] CSS 8 / Technologies pour la santé, thérapeutiques, biotechnologies[ ] CSS 9 / Santé publique, santé des populations: épidémiologie, biostatistique, sciences humaines, économiques et sociales | [ ] Section 20 / Biologie moléculaire et structurale, biochimie[ ] Section 21 / Génétique, Génomique[ ] Section 22 / Biologie cellulaire, développement[ ] Section 23 / Biologie intégrative végétale[ ] Section 24 / Physiologie, vieillissement, tumorigénèse[ ] Section 25 / Neurosciences, cognition[ ] Section 26 / Neurosciences, cognition[ ] Section 27 / Immunologie, relation hôte-pathogène[ ] Section 28 / Pharmacologie, bio-ingénierie[ ] Autre section :       |

**- DOMAINE D’ACTIVITES (max. 2) :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ] Analyse et élaboration des biomolécules[ ] Biochimie[ ] Biologie moléculaire[ ] Biophysique[ ] Chirurgie, microchirurgie[ ] Culture cellulaire[ ] Entretien vaisselle, laverie[ ] Génétique[ ] Gestion comptable[ ] Gestion juridique[ ] Hygiène & Sécurité[ ] Instrumentation scientifique et techniques expérimentales[ ] Microbiologie[ ]  Physiologie[ ] Réceptorologie[ ] Sciences humaines et sociales[ ] Statistiques, biostatistiques[ ] Travaux et maintenance immobilière | [ ] Animalerie entretien[ ] Bioinformatique[ ] Biomatériaux, prothèse, biomolécules[ ] Calcul scientifique[ ] Communication[ ] Economie de la santé[ ] Epidémiologie, enquêtes[ ] Génomique[ ] Gestion des services, logistique[ ] Gynécologie[ ] Imagerie[ ] Investigation clinique[ ] Modèles animaux, transgénèse, recombinaison homologue, exploration fonctionnelle[ ] Protéomique[ ]  Relations internationales[ ] Secrétariat[ ] Systèmes, réseaux, télécommunications[ ] Valorisation de la recherche | [ ] Animalerie soin[ ] Biologie cellulaire[ ] Biomathématiques[ ] Chimie[ ] Comportement[ ] Electronique[ ] Electrotechnique[ ] Etudes-développement informatique[ ] Gestion administrative[ ] Gestion financière[ ] Histologie[ ] Immunologie[ ] Magasin[ ] Pharmacologie[ ]  Qualité, bonnes pratiques[ ] Ressources humaines[ ] Sociologie[ ] Systèmes d’information[ ] Vétérinaire |

**- PLUS HAUT DIPLÔME OBTENU (enseignement supérieur uniquement) :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ] Agrégation[ ] Chirurgie dentaire[ ] DEPH (EPHE)[ ] Docteur – Ingénieur[ ] Doctorat d’Etat (en sciences, avant 1983)[ ] Doctorat en Economie | [ ] Doctorat en Informatique[ ] Doctorat en Sciences / PhD[ ] Ingénieur Grandes Ecoles[ ] Lettres[ ] Master 2 (ex-DEA)[ ] Médecine[ ] Pharmacie | [ ] Sciences humaines et sociales[ ] Sciences de la Vie[ ] Thèse 3ème cycle[ ] Vétérinaire[ ] Autre ; précisez :       |

En cochant la case ci-après [ ]  je reconnais que les informations portées dans ce formulaire sont exactes.

Je m’engage à porter à la connaissance du Secrétariat Général du CRCT tout changement de situation administrative.

Je reconnais avoir pris connaissance du Règlement Intérieur du CRCT.

En outre, je reconnais avoir pris connaissance du texte suivant quant au recueil, au traitement et à l’utilisation des données renseignées par le présent formulaire :

***« La mise en œuvre du traitement de ces données fait l'objet d'une demande d'autorisation auprès de la Commission Nationale Informatique et Liberté (CNIL) sous le n°1544764. Le Secrétariat Général du CRCT est responsable du traitement de ces données. Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à renseigner la base de données de recensement des personnels du CRCT, dans un usage strictement administratif et interne au Centre. Les destinataires de ces données sont le Secrétariat Général du CRCT et les organismes de tutelle du CRCT (Inserm, CNRS, Université de Toulouse). Conformément à la loi "informatique et libertés" du 6 janvier 1978 modifiée en 2004, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à Sébastien Guibert, Secrétaire Général du CRCT (par mail: sebastien.guibert@inserm.fr ; par voie postale: CRCT UMR1037/ERL5294, CHU Purpan, BP 3028, 31024 Toulouse Cedex 3). Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant. »***

Fait à TOULOUSE, le      . NOM :       Prénom :