

## LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES

### Présentation des Posters - Mercredi 1<sup>er</sup> décembre de 11h25 à 12h25

#### Ordre de passage :

#### SESSION 1 - Les facteurs de variabilité : comment les anticiper ?

Nom	Prénom	Titre de la communication affichée	N° poster
<b>DHONDT</b> <i>Présenté par RABANY Benjamin</i>	Kévin	« Certains l'aiment chaud » : Détermination du couple temps/température idéal d'utilisation d'une enceinte chauffante pour faciliter la réalisation d'injections et de prélèvements veineux caudaux chez la souris et le rat	<b>S1-P01</b>
<b>DURAND</b> <i>Présenté par FANT Cécile</i>	Stéphanie	Evaluation de la désinfection de l'air ambiant dans une animalerie par une technique d'oxydation par plasma-photocatalyse	<b>S1-P02</b>
<b>MARCHETTO</b>	Sylvie	Utilisation des techniques d'embryologie pour la gestion des lignées de souris génétiquement modifiées en cancérologie	<b>S1-P03</b>
<b>VAN INGELGOM</b>	Théo	Inbred/outbred : quelle variabilité dans un modèle murin de la sensibilisation comportementale ?	<b>S1-P04</b>
<b>ZELTNER</b>	Adrian	Taking Blood from Göttingen Minipigs while placed in a sling	<b>S1-P05</b>

#### SESSION 2 - L'Éthique et la Recherche au quotidien : une réflexion critique pour notre futur

Nom	Prénom	Titre de la communication affichée	N° poster
<b>BOUCHOUX</b>	Élodie	ACCELERATE « Animal Care Committees Excellence - Responsible Attitude and Ethics » : un exemple d'optimisation du processus de revue éthique	<b>S2-P06</b>
<b>LALANNE</b>	Valérie	Retour d'expérience de réhabilitation de lapins utilisés en formation à Oniris de 2016 à 2019	<b>S2-P07</b>
<b>RAYNAL</b>	Franck	Développement d'un nouveau candidat vaccin vivant atténué contre la fièvre jaune : évaluation de son innocuité et de son immuno-efficacité pré-clinique in vivo	<b>S2-P08</b>
<b>SCHMITT</b> <i>Présenté avec ROCHETEAU Laurence</i>	Juliette	Campagne d'Adoption Interne chez Sanofi : 21 chiens placés en 2020	<b>S2-P09</b>

#### SESSION 3 - La mise en place du protocole : un point clé de sa reproductibilité

Nom	Prénom	Titre de la communication affichée	N° poster
<b>BRINGART</b>	Matthieu	Évaluation de la LD50 de la plante médicinale <i>Antirhea borbonica</i> dans les embryons de poisson-zèbre	<b>S3-P10</b>
<b>DIOTEL</b>	Nicolas	Développement d'un protocole de surnutrition chez le poisson zèbre. Perturbations métaboliques et cérébrales : rôle préventif d'une plante médicinale	<b>S3-P11</b>
<b>IPEKDJIAN</b>	Alexandre	L'organisation comme outil de sérénité : l'expérience des animaliers du C3M	<b>S3-P12</b>
<b>LALANNE</b>	Valérie	Application des «5R» dans la conception d'ateliers pratiques pour l'enseignement de la pharmacologie vétérinaire	<b>S3-P13</b>
<b>LE GUENNEC</b> <i>Présenté par ROSSARY Adrien</i>	Delphine	Mise en place de l'enrichissement : impact du phasage du protocole sur la composition corporelle et la croissance tumorale dans un modèle murin de carcinogénèse mammaire associé à un régime hyper-lipidique	<b>S3-P14</b>
<b>MANCIP</b>	Jimmy	Optimisation et combinaison de différentes approches en embryologie pour réduire le nombre d'animaux et les délais de réalisation	<b>S3-P15</b>
<b>RIOU</b>	Mickaël	Nouvelle approche de raffinement du suivi immunologique de la toxoplasmose chez la brebis	<b>S3-P16</b>
<b>THIBAUT-DUPREY</b>	Kevin	Utilisation des nanoparticules lipidiques pour la délivrance de vaccins ARNm - Accélérer la recherche grâce à la bioimagerie	<b>S3-P17</b>
<b>VILA</b>	Mireille	Utilisation de micro-pompes i-precio chez le rat pour reproduire l'élimination d'un composé chez l'homme	<b>S3-P18</b>
<b>ZAROS</b>	Aurélien	Effets du moment de test et de paramètres méthodologiques sur le comportement et la cognition de la souris de laboratoire	<b>S3-P19</b>

#### SESSION 4 - Savoir anticiper les imprévus, de la gestion des déviations à la gestion de crise

Nom	Prénom	Titre de la communication affichée	N° poster
<b>LE CORNEC</b> <i>Présenté par FANT Cécile</i>	Yoann	Contrôle des nuisibles : vers une approche environnementale et technologique	<b>S4-P20</b>