



## APPEL A PROJETS HEALTH-PHD

### LAUREATS 2019

<i>Prédire le pronostic des patients victimes d'AVC ischémique, un pas de plus vers une médecine de précision.</i>	<b>Martin BRETZNER</b> , CHU de Lille
<i>Etude Des Altérations Génomiques Des Leucémies Aiguës Myéloïdes De L'Adulte</i>	<b>Laurène FENWARTH</b> , INSERM UMRS-1172 (France), CHU de Lille
<i>Vers un modèle de classification automatique des EEG et ECG néonataux pour grader la sévérité de l'atteinte cérébrale post-anoxie périnatale</i>	<b>Laure LACAN</b> , EA 4489 Environnement périnatal et santé
<i>La transmission médicale écrite en Chirurgie Pédiatrique : extraction automatisée de concepts médicaux et de leur temporalité, à partir de courriers hospitaliers en texte libre.</i>	<b>Arthur LAURIOT</b> , EA2694 Santé publique : épidémiologie et qualité des soins / UMR 8163 Savoir, Textes, Langage
<i>Evaluation in vitro et ex vivo d'une nouvelle immunothérapie anti-Galectine 9 dans un modèle de cancer pancréatique</i>	<b>Alexandre QUILBE</b> , UMR 8161, à l'Institut de biologie de Lille
<i>Etude du lien entre les Maladies Inflammatoires Chroniques de l'Intestin et les parodontites à l'aide d'un modèle expérimental innovant le rat HLA-B27</i>	<b>Lidia ROMAN</b> , LIRIC U995 Inserm