

<b>Nom de la plateforme</b>	ORACLE
<b>Responsable</b>	Dr POINTREAU Yoann (Le Mans)
<b>Personne contact</b>	LELU Thomas
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:oracle@oncog.fr">oracle@oncog.fr</a>
<b>Téléphone</b>	03 83 93 50 05
<b>Adresse complète</b>	ILC - Centre d'oncologie de Gentilly 2 rue Marie Marvingt 54000 NANCY
<b>Etablissement d'affiliation</b>	ILC - Centre d'oncologie de Gentilly
<b>Site internet</b>	<a href="http://www.oracle-gentilly.com">www.oracle-gentilly.com</a>
<b>Type d'activité de la plateforme</b>	Recherche clinique
<b>Domaine d'activité</b>	Recherche clinique en oncologie
<b>Expertise</b>	Oncologie avec traitements innovants non disponibles sur le marché (phases d'études cliniques 2 à 4)
<b>Description</b>	L'unité de recherche clinique a été créée par intérêt scientifique avant tout, elle permet aux patients d'accéder aux nouveautés thérapeutiques et de disposer des traitements de demain. C'est également un moyen d'être un acteur de poids dans le domaine de la cancérologie au niveau régional, et de participer activement aux avancées thérapeutiques. L'activité de recherche clinique est au cœur du Plan Cancer.
<b>Mots clés</b>	Recherche clinique, oncologie, traitements innovants, essais cliniques
<b>Secteur</b>	Privé
<b>Localisation</b>	Lorraine
<b>Gouvernance</b>	SAS Président Dr Yoann POINTREAU
<b>Outils et techniques proposées</b>	Études de phase 2 à 4
<b>Utilisations actuelles et potentielles</b>	Recherche clinique en oncologie
<b>Prestations</b>	L'unité de recherche clinique a été créée par intérêt scientifique avant tout, elle permet aux patients d'accéder aux nouveautés thérapeutiques et de disposer des traitements de demain.
<b>Utilisateurs</b>	Patients atteints de cancer
<b>Activité cancer</b>	100 %
<b>Equipements</b>	Équipements de bureautique
<b>Constitution d'une base de données</b>	Pas de base de données propre au laboratoire mais participation à des bases de données nationales
<b>Effectif de la plateforme</b>	4 personnes : ARC, TEC, chef de projet
<b>Partenaires et collaborations</b>	Industrie pharmaceutiques
<b>Perspectives et projets à court terme</b>	Ouverture de nouveaux projets en oncologie. Diversification et ouverture à des collaborations.
<b>Références</b>	Masitinib Plus Docetaxel as First-Line Treatment of Metastatic Castrate Refractory Prostate Cancer: Results from Study AB12003 Michel Pavic*, Sherbrooke, Canada, Olivier Hermine, Paris, France, Dominique Spaeth, Nancy, France  Single-dose NEPA versus 3-day aprepitant regimen for prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) in patients with risk factors receiving moderately emetogenic chemotherapy (MEC)

	<p>Laurent Zelek, MD1, Philippe Debourdeau, MD2, Hugues Bourgeois, MD3, Jean Philippe Wagner, MD4, Fabien Brocard, MD5, Claudia Lefeuvre-Plesse, MD6, Bruno Chauffert, MD7, Marianne Leheurteur, MD8, Jean-Baptiste Bachet, MD9, Hélène Simon, MD10, Didier Mayeur, MD11, Nicolas Jovenin, MD12, Florian Scotté, MD13</p> <p>Real-World Safety and Efficacy Outcomes with Abiraterone Acetate Plus Prednisone or Prednisolone as the First- or Second-Line Treatment for Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer: Data from the Prostate Cancer Registry Anders Bjartell<sup>1,2</sup> · Nicolaas Lumen<sup>3</sup> · Pablo Maroto<sup>4</sup> · Thomas Paiss<sup>5</sup> · Francisco Gomez-Veiga<sup>6</sup> · Alison Birtle<sup>7</sup> · Gero Kramer<sup>8</sup> · Ewa Kalinka<sup>9</sup> · Dominique Spaëth<sup>10</sup> · Susan Feyerabend<sup>11</sup> · Vsevolod Matveev<sup>12</sup> · Florence Lefresne<sup>13</sup> · Martin Lukac<sup>14</sup> · Robert Wapenaar<sup>15</sup> · Luis Costa<sup>16</sup> · Simon Chowdhury<sup>17</sup></p>
<b>Besoins</b>	<p>Financement Projets – études de recherche clinique phase 2 à 4</p>
<b>Commentaires</b> Quels sont vos attentes vis-à-vis du Cancéropôle ?	<p>Financement, visibilité de la structure, proposition d'étude.</p>