

## ERYTECH présentera les résultats complets de son étude de Phase 2b avec eryaspase dans le cancer du pancréas au Congrès de l'ESMO

*Webcast Analystes et Investisseurs en direct lundi 11 septembre à 18h15  
(heure de Paris)*

---

**Lyon (France), le 31 août 2017** – ERYTECH Pharma (Euronext Paris : ERYP), société biopharmaceutique de stade clinique qui développe des thérapies innovantes en encapsulant des médicaments dans les globules rouges, annonce aujourd’hui que les données complètes de son essai de Phase 2b avec eryaspase dans le cancer métastatique du pancréas feront l’objet d’une présentation à l’occasion du congrès annuel de la [Société européenne d'oncologie médicale \(ESMO\)](#), qui se tiendra du 8 au 12 septembre 2017 à Madrid, en Espagne.

Le Professeur Pascal Hammel, gastro-entérologue spécialisé en oncologie digestive à l'Hôpital Beaujon et investigator principal de l'essai, présentera les résultats complets de l'étude de Phase 2b avec eryaspase (GRASPA®), de la L-asparaginase encapsulée dans des globules rouges, en association avec la chimiothérapie en tant que traitement de deuxième ligne dans le cancer métastatique du pancréas.

En mars 2017, la société avait annoncé les premiers résultats positifs de l'essai multicentrique randomisé de Phase 2b auquel ont participé 140 patients. L'étude a validé les principaux critères d'évaluation prédéfinis et mis en évidence une amélioration significative à la fois de la survie sans progression (PFS) et de la survie globale (OS) des patients traités avec eryaspase en association avec la chimiothérapie, par rapport à ceux traités uniquement par chimiothérapie.

Les abstracts du Congrès annuel de l'ESMO 2017 seront disponibles en ligne sur le [site internet du Congrès](#) à partir de 00h05 (heure de Paris), le jeudi 31 Août 2017.

Renseignements pratiques concernant les présentations :

**Présentation** : essai de Phase 2b avec eryaspase en association avec gémcitabine ou FOLFOX en traitement de seconde intention de l'adénocarcinome pancréatique métastatique (NCT02195180)

Poster : #621PD  
Auteur principal : Professeur Pascal Hammel de l'Hôpital Beaujon  
Séance de posters/Section : Séance de posters  
Date : Samedi 9 septembre  
Heure : 13h15 – 14h15 CET  
Lieu : Hall 9, IFEMA - Feria de Madrid

**Discussion** : le poster fera l’objet d’une discussion dans le cadre de la séance de discussion des posters

Intervenant : Professeur Stefano Cascinu, d'Ancône en Italie  
Date : Lundi 11 septembre  
Heure : 16h30 – 18h00 CET  
Lieu : Cordoba Auditorium, IFEMA - Feria de Madrid

Des copies des posters seront accessibles sur le site internet d'Erytech ([www.erytech.com](http://www.erytech.com)) à partir du 9 septembre.

**Évènement à l'intention des investisseurs et des analystes** : Erytech tiendra un évènement dédié aux investisseurs et analystes le lundi 11 septembre à 18h15 (heure de Paris). Le management d'Erytech ainsi que l'investigateur principal, le Professeur Pascal Hammel présenteront les données complètes de l'essai de Phase 2b avec eryaspase dans le cancer métastatique du pancréas. La société présentera également sa technologie ERYCAPS® et fera le point sur son programme pour son principal candidat, eryaspase, et sur ses programmes pour ses autres produits en développement.

Date : Lundi 11 septembre  
Heure : 18h15 – 20h30 CET  
Lieu : Hôtel Nuevo Boston - Madrid

Afin d'assister à cet évènement, merci de confirmer votre présence auprès de Janhavi Mohite à [jmohite@theruthgroup.com](mailto:jmohite@theruthgroup.com)

Pour ceux qui ne pourraient pas assister à cet évènement, un webcast sera accessible pour suivre l'événement en direct à partir de 18h30, et sera disponible en rediffusion sur la page consacrée aux relations avec les investisseurs du site Internet corporate d'Erytech à l'adresse [www.erytech.com](http://www.erytech.com).

L'audio pourra être accessible via les numéros suivants :

<b>France</b> : +33 172001510	<b>Allemagne</b> : +49 69222229031
<b>États-Unis</b> : +1 6467224907	<b>Belgique</b> : +32 24029640
<b>Royaume-Uni</b> : +44 2030432440	<b>Suisse</b> : +41 225809022
<b>Pays-Bas</b> : +31 107138194	<b>Suède</b> : +46 850334664
<b>Finlande</b> : +358 942599700	

Code de confirmation : **83328551#**

Lien vers le webcast en direct :

<http://www.anywhereconference.com?UserAudioMode=DATA&Name=&Conference=135310579&PIN=83328551>

À la suite de la conférence téléphonique, la réécoute sera possible pendant 90 jours et accessible en composant les numéros suivants :

<b>France</b> : +33(0) 1 72 00 15 00
<b>États-Unis</b> : +1 877 64 230 18
<b>Royaume-Uni</b> : +44(0) 2033679460

Code de confirmation : **310579#**

**À propos d'ERYTECH** : [www.erytech.com](http://www.erytech.com)

Créée à Lyon en 2004, ERYTECH est une société biopharmaceutique au stade clinique qui développe des thérapies innovantes pour lutter contre des formes rares de cancers et des maladies orphelines. En s'appuyant sur sa plateforme propriétaire, ERYCAPS, qui utilise une nouvelle technologie permettant l'encapsulation de médicaments dans les globules rouges, ERYTECH a développé un portefeuille de produits candidats adressant des marchés avec de forts besoins médicaux.

La société s'est focalisée initialement sur le traitement des cancers du sang, notamment de la leucémie aiguë lymphoblastique (LAL) et de la leucémie aiguë myéloïde (LAM), en privant les tumeurs des nutriments nécessaires à leur survie. ERYTECH poursuit les démarches d'homologation européenne pour la mise sur le marché de son produit candidat phare, eryaspase (aussi connu sous eryasp ou encore son nom commercial : GRASPA®), après avoir démontré des résultats d'efficacité et de tolérance positifs lors de son étude clinique pivot européenne de phase II/III chez les enfants et les adultes en rechute d'une LAL ou atteints d'une LAL réfractaire. La société conduit également aux États-Unis une étude clinique de phase I avec eryaspase pour les adultes nouvellement diagnostiqués de la LAL, et en Europe une étude clinique de phase II évaluant GRASPA® en tant que traitement de première ligne pour les patients seniors atteints de LAM, chacun des deux traitements prodigues en combinaison de la chimiothérapie.

ERYTECH estime qu'eryaspase a le potentiel d'une approche thérapeutique pour les tumeurs solides. ERYTECH a conduit en France une étude clinique de Phase 1 et une étude clinique de Phase 2b de 140 patients en France avec eryaspase en traitement de seconde ligne chez des patients atteints de cancer métastatique du pancréas.

Eryaspase consiste en l'encapsulation d'une enzyme, la L-asparaginase, dans les globules rouges provenant de donneurs. La L-asparaginase détruit dans le plasma sanguin l'asparagine, un acide aminé essentiel à la survie et à la prolifération des cellules cancéreuses.

ERYTECH a obtenu la désignation de Médicament Orphelin par l'agence réglementaire américaine (FDA) et l'Agence Européenne des Médicaments pour son produit eryaspase pour le traitement de la LAL, la LAM et le cancer du pancréas. ERYTECH produit eryaspase sur son propre site de production déjà opérationnel et certifié GMP à Lyon, et dans un site de production clinique à Philadelphie, aux États-Unis. ERYTECH dispose pour eryaspase de partenariats de licence et de distribution en Europe pour la LAL et la LAM avec Orphan Europe (groupe Recordati), et en Israël pour la LAL avec TEVA, qui tous deux commercialiseront le médicament sous la marque GRASPA®.

En parallèle de eryaspase, ERYTECH développe d'autres produits candidats ciblant le métabolisme des cancers : erymethionase et eryminase, qui encapsulent respectivement de la methionine-γ-lyase and de l'arginine-deiminase dans les globules rouges. ERYTECH étend également l'utilisation de sa plateforme pour développer des immuno-thérapies en oncologie (ERYMMUNE) et des thérapies enzymatiques (ERYZYME).

*ERYTECH est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0011471135, mnémo : ERYP) et fait partie des indices CAC Healthcare, CAC Pharma & Bio, CAC Mid&Small, CAC All Tradable, EnterNext PEA-PME 150 et Next Biotech. Les actions ERYTECH sont éligibles en France au dispositif fiscal PEA-PME et sont cotées aux États-Unis sous forme d'ADR de niveau 1 sur le marché OTC (Mnemo : EYRYY).*

## CONTACTS

**ERYTECH**  
 Gil Beyen  
*Président Directeur Général*  
 Eric Soyer  
*Directeur Financier et Directeur des Opérations*

[+33 4 78 74 44 38](tel:+33478744438)  
[investors@erytech.com](mailto:investors@erytech.com)

### The Ruth Group

Lee Roth  
*Relations Investisseurs*  
 Kristen Thomas  
*Relations Presse*

[+1 646 536 7012](tel:+16465367012)  
[iroth@theruthgroup.com](mailto:iroth@theruthgroup.com)  
[+1 508 280 6592](tel:+15082806592)  
[kthomas@theruthgroup.com](mailto:kthomas@theruthgroup.com)

### NewCap

Julien Perez  
*Relations Investisseurs*  
 Nicolas Merigeau  
*Relations Presse*

[+33 1 44 71 98 52](tel:+33144719852)  
[erytech@newcap.eu](mailto:erytech@newcap.eu)



## Déclarations prospectives

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives, des prévisions et des estimations à l'égard de la situation financière, des résultats des opérations, de la stratégie, des plans de développements cliniques et réglementaires, des objectifs et des futures performances d'ERYTECH, et du marché sur lequel elle opère. Certaines de ces déclarations, prévisions et estimations peuvent être reconnues par l'utilisation de mots tels que, sans limitation, « croit », « anticipe », « s'attend à », « projette », « planifie », « cherche », « estime », « peut », « veut » et « continue » et autres expressions similaires. Elles comprennent toutes les questions qui ne sont pas des faits historiques. De telles déclarations, prévisions et estimations sont fondées sur diverses hypothèses et des évaluations des risques, incertitudes et autres facteurs connus et inconnus, qui ont été jugés raisonnables quand ils ont été formulés mais qui peuvent ne

pas se révéler corrects. Les événements réels sont difficiles à prédire et peuvent dépendre de facteurs qui sont hors du contrôle de la société. En ce qui concerne le portefeuille des produits candidats, il ne peut en aucun cas être garanti que ces candidats recevront les homologations réglementaires nécessaires ni qu'ils obtiendront un succès commercial. Par conséquent, les résultats réels peuvent s'avérer sensiblement différents des résultats, performances ou réalisations futurs anticipés tels qu'ils sont exprimés ou sous-entendus par ces déclarations, prévisions et estimations. Les documents déposés par ERYTECH Pharma auprès de l'Autorité des Marchés Financiers ([www.amf-france.org](http://www.amf-france.org)), également disponibles sur notre site internet ([www.ERYTECH.com](http://www.ERYTECH.com)) décrivent ces risques et incertitudes. Compte tenu de ces incertitudes, aucune déclaration n'est faite quant à l'exactitude ou l'équité de ces déclarations prospectives, prévisions et estimations. En outre, les énoncés prospectifs, prévisions et estimations ne sont valables qu'à la date du présent communiqué. Les lecteurs sont donc invités à ne pas se fier indûment à ces déclarations prospectives. ERYTECH décline toute obligation d'actualiser ces déclarations prospectives, prévisions ou estimations afin de refléter tout changement dans les attentes de la société à leur égard, ou tout changement dans les événements, conditions ou circonstances sur lesquels ces énoncés, prévisions ou estimations sont fondés, à l'exception de ce qui est requis par la législation.