

# APPEL D'OFFRES INTERNE 2017

## Fiche d'évaluation du projet complet

**PORTEUR DU PROJET** : Charles Mesguich

**TITRE DU PROJET** : COMPARAISON PROSPECTIVE, LORS DU BILAN D'EXTENSION INITIAL DE MYELOME MULTIPLE, DE LA TEP-TDM A LA 18F-FLUOROCHOLINE ET DE LA TEP-TDM AU 18F-FDG

<b>1. Originalité</b>	
<input type="checkbox"/> Aucune <input type="checkbox"/> Partielle <input checked="" type="checkbox"/> Totale	
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles) Ce protocole serait la première étude prospective évaluant la TEP à la FCHOLINE dans le MM au diagnostic, avec pour gold standard l'IRM. Situation dans laquelle la TEP au FDG peut manquer de sensibilité.	
<b>2. Hypothèse, Méthodologie</b>	
Hypothèse scientifique clairement mentionnée	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Objectif principal clair, en cohérence avec l'hypothèse principale	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Critère d'évaluation principal : fiable, pertinent	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Schéma et méthodes pertinents pour l'hypothèse et l'objectif principal	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Critères d'inclusion et non inclusion : clairs, adaptés	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Calcul du nombre de sujets nécessaire : clair, adapté	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles) <b>Objectifs et critères de jugement clairement énoncés.</b> <b>Discuter une acquisition TEP plus précoce après l'injection de FCHOLINE (10 -20 minutes) comme effectué dans la référence retrospective de l'équipe de Tenon.</b>	
<b>3. Faisabilité</b>	
Potentiel de recrutement dans le temps imparti par l'AOI (2 ans)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Maîtrise des circuits (produits, patients, prélèvements...)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles) Au vu du nombre de cas de MM de novo dans le centre (180/an), le recrutement de 30 patients /18 mois est atteignable. La réalisation de TEP au FDG et à la fluorocholine est de pratique courante, sans difficulté particulière.	
<b>4. Qualité rédactionnelle</b>	
<input type="checkbox"/> Faible <input type="checkbox"/> Bonne <input checked="" type="checkbox"/> Très bonne	
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles)	
<b>5. Retombées attendues</b>	
En termes de connaissances scientifiques	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Conséquences en santé publique et/ou pour les patients	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles)	
<b>6. Aspects budgétaires</b>	
Adéquation des crédits demandés*	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Commentaire argumenté (détailler les points forts et les points faibles) Les surcoûts de l'examen à la fluorocholine sont pris en compte.	
Conclusion Très bon projet d'imagerie fonctionnelle qui pourra déboucher sur des travaux de recherche d'évaluation de la réponse au traitement.	

Projet de phase pilote permettant d'envisager la soumission à un appel à projets national à venir     Oui     Non

## Liens d'intérêt et confidentialité

Je m'engage à respecter la plus stricte confidentialité concernant ce projet

Je déclare avoir examiné ce projet en l'absence de lien d'intérêt avec le projet, le porteur de son projet et son équipe.

Je déclare les liens d'intérêts potentiels suivants :

Type de lien	Dates	Commentaire

\* Les coûts de Promotion ne sont pas éligibles à l'Appel d'offres Interne (soutien technico-réglementaire, monitoring, vigilance, méthodologie).