

放射性標識体による 臨床試験 (radiolabelled products)

- ご要望に合わせた効率的で
質の高いサービス
- 最先端の設備
- 施設内に放射性取扱無菌薬剤室
- ADME試験（マスバランス）
- ライトラベル体投与試験
（低用量の放射性薬剤投与）
- プローブ試験
（放射性標識薬物投与によるPD試験）
- PET試験



Hammersmith
Medicines Research

www.hmrlondon.com

弊社は1993年の設立以来、早期臨床試験における業界トップのサービスを提供しており、放射性核種の投与における幅広い経験があります。

Radiopharmacy

- ・ 施設内に無菌室完備の放射性薬剤部
- ・ カプセル剤、無菌・非無菌液剤、懸濁液剤製造の認可所持
- ・ 液体シンチレーションカウンター（LSC）による品質管理
- ・ アラーム装置と連動した環境モニタリングシステムによるセキュリティ完備の治験薬保管庫

Wards

- ・ 通常投与と放射性核種のライトラベル体投与で施設棟区分
- ・ 尿、糞便の採取・検査室

Laboratory

- ・ 放射性検体処理専用エリア
- ・ 糞便検体の均質化、酸化
- ・ 液体シンチレーションカウンター

Supporting services

- ・ 被験者の募集、保持に確かな実績
- ・ 専任のプロジェクトマネージャーと看護チーム
- ・ 規制当局や倫理委員会への申請とアドバイス
- ・ データマネージメント、統計解析、メディカルライティング
- ・ ブリッジング試験に対応する日本人スタッフ

Our collaborators

- ・ PET試験：Imanova社
- ・ 原薬の合成からGMP：Selcia社
- ・ 加速器質量分析計（AMS）：Xceleron社



imanova
Centre for Imaging Sciences



selcia



Contact details

英語でのお問い合わせ

Malcolm Boyce (Dr.)

Phone : +44(0)20 8961 4130

Email : mboyce@hmrlondon.com

または

HMR enquiries team

Email : EnquiriesTeam@hmrlondon.com

日本語でのお問い合わせ

スポンサーリエゾン・マネージャー

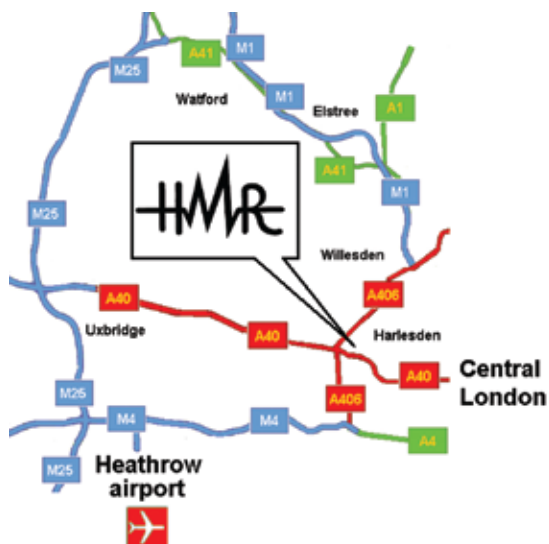
(Sponsor Liaison Manager for Japanese Trials)

芦澤 亮

Phone : +44(0)20 8963 2885

Fax : +44(0)20 8961 8665

Email : rashizawa@hmrlondon.com



ハマー史密斯・メディスンズ・リサーチ
住所:

Hammersmith Medicines Research
Cumberland Avenue
London NW10 7EW

ウェブサイト(英語):

www.hmrlondon.com

www.selcia.com

www.imanova.co.uk

www.xceleron.com