

Stages d'initiation à la recherche (Février - Mars 2025) 5^{ème} Année de Pharmacie PHBMR

Liste non exhaustive des stages d'initiation à la recherche proposés au sein des laboratoires de Recherche de la Faculté de Pharmacie ainsi que ceux proposés par les hôpitaux

Pour chaque stage, une thématique ou un M2 peut être suggéré

	Coordonnées de l'organisme d'accueil	Sujet de stage	Thématique (ou M2 en lien)	
1	Laboratoire / Hôpital	BioCIS - UMR 8076	Simulations de dynamique moléculaire de l'association de ligands aux récepteurs adrénergiques	In silico drug design
	Nom du contact	Tâp HA-DUONG		
	Adresse	17 avenue des Sciences, 91400 Orsay		
	Téléphone	01 80 00 63 76		
	Mail	tap.ha-duong@universite-paris-saclay.fr		
2	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire d'immunologie CHU de Bicêtre	Intérêt du suivi cinétique de BCMA soluble dans le cadre de la prise en charge du myélome multiple	Immunohématologie
	Nom du contact	Aude GLEIZES		
	Adresse			
	Téléphone	01 45 21 36 09		
	Mail	aude.gleizes@aphp.fr		
3	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire d'hématologie Hôpital Necker	Erygosths et maladie thrombo embolique veineuse (MTEV): Quantification des erygosths dans le plasma de patients avec antécédent de MTEV.	
	Nom du contact	Delphine BORGEL/Camille Roussel		
	Adresse			
	Téléphone			
	Mail	delphine.borgel@aphp.fr ; camille.roussel@aphp.fr		
4	Laboratoire / Hôpital	INSERM U1176 - Hôpital Bicêtre	Caractérisation de nouveaux nanobodies anti-protéine S issus d'une banque synthétique	Hématologie - Hémostase, Biologie Moléculaire, Biochimie
	Nom du contact	François SALLER		
	Adresse	Hôpital Bicêtre - Bâtiment Pincus, 78 rue du Général Leclerc 94276 Le Kremlin-Bicêtre Cedex		
	Téléphone			
	Mail	francois.saller@universite-paris-saclay.fr		
5	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Européen Georges Pompidou - Unité des dispositifs médicaux	Evaluation précoce des technologies de santé : comment améliorer l'accès précoce des dispositifs médicaux innovants dans le contexte européen ?	Dispositif médicaux / Évaluation médico-économique/Pharmacie hospitalière
	Nom du contact	Nicolas MARTELLI		
	Adresse	20 rue Leblanc 75015 Paris		
	Téléphone	01 56 09 25 75		
	Mail	nicolas.martelli@aphp.fr / nicolas.martelli@universite-paris-saclay.fr		
6	Laboratoire / Hôpital	Inserm UMR_S 999 : Hypertension Pulmonaire et innovations thérapeutiques	Impact des médicaments contenant des dérivés indoliques dans le développement de l'hypertension artérielle pulmonaire	Pharmacovigilance / biologie moléculaire
	Nom du contact	Marie-Camille CHAUMAIS		
	Adresse	78 Rue du Général Leclerc 94270 LE KREMLIN-BICÊTRE		
	Téléphone	01 45 21 71 72		
	Mail	mariecamille.chaumais@aphp.fr		

7	Laboratoire / Hôpital	CHU Ambroise Paré, laboratoire d'Hématologie-immunologie-transfusion	Immunophénotypage des progéniteurs érythoïdes et myéloïdes dans les syndromes myélodysplasiques	Cytométrie en flux des hémopathies malignes
	Nom du contact	Valerie BARDET		
	Adresse	9 avenue Charles de Gaulle, 92100 Boulogne Billancourt		
	Téléphone	01 49 09 54 13		
	Mail	valerie.bardet@aphp.fr		
8	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Européen Georges Pompidou - Unité de production et de contrôle	Quelle pré-médication pour réduire les nausées -vomissements liés aux traitements du cancer?	Cancérologie
	Nom du contact	Eric Caudron		
	Adresse	20 rue Leblanc 75015 Paris		
	Téléphone	01 56 09 25 30		
	Mail	eric.caudron@aphp.fr		
9	Laboratoire / Hôpital	Lip(Sys)2, université Paris Saclay	La spectroscopie Raman exaltée de surface appliquée au dosage de l'uracile dans le plasma pour la recherche de déficit en dihydropyrimidine deshydrogénase lors du traitement par 5-fluorouracile	Master Analytique/ traitement de données
	Nom du contact	Eric Caudron		
	Adresse	17 avenue des Sciences, 91400 Orsay		
	Téléphone	01 56 09 25 30		
	Mail	eric.caudron@aphp.fr		
10	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Européen Georges Pompidou - Unité de production et de contrôle	Evaluation de l'impact des horaires d'administration des immunothérapies dans les cancers sur la survie globale : étude observationnelle rétrospective sur entrepôt de données	M2 données massives en santé
	Nom du contact	Eric Caudron / Brigitte Sabatier		
	Adresse	20 rue Leblanc 75015 Paris		
	Téléphone	01 56 09 25 30		
	Mail	eric.caudron@aphp.fr		
11	Laboratoire / Hôpital	Hopital Corentin Celton	Innovations dans le circuit de la dispensation individuel nominative : Etat des lieux et avancées en robotisation	données massives en santé
	Nom du contact	Yann ORVEN		
	Adresse	4 Parvis Corentin Celton, 92130 Issy-les-Moulineaux		
	Téléphone	01 58 00 46 30		
	Mail	yann.orven@aphp.fr		
13	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Le Kremlin Bicêtre	Suivi et développement d'un programme d'éducation thérapeutique digitalisé pour les patients souffrant d'hypertension pulmonaire : e-HARPE	Pharmacie clinique / Education thérapeutique / Innovation
	Nom du contact	LE BOZEC Antoine		
	Adresse	78 Rue du Général Leclerc 94270 LE KREMLIN-BICÊTRE		
	Téléphone	01 45 21 27 82		
	Mail	antoine.lebozec@aphp.fr		
14	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Le Kremlin Bicêtre	Suivi et développement d'un système d'aide à la décision (SADP) dans la prévention du risque iatrogène en gériatrie (étude TARGET)	Pharmacie clinique / SADP / Innovation
	Nom du contact	LE BOZEC Antoine		
	Adresse	78 Rue du Général Leclerc 94270 LE KREMLIN-BICÊTRE		
	Téléphone	01 45 21 27 82		
	Mail	antoine.lebozec@aphp.fr		
15	Laboratoire / Hôpital	PUI Henri Mondor - Préparatoire	« Analyse rétrospective de l'apport des patch test, prick test et intradermoréaction pour la reprise d'un traitement par chimiothérapie »	Pharmacie clinique – pharmacotechnie (pas de manipulation)
	Nom du contact	Morgane RENAULT-MAHIEUX		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 46 69 13 60		
	Mail	morgane.renault@aphp.fr barbara.tetka@aphp.fr		
16	Laboratoire / Hôpital	PUI Henri Mondor – Pharmacotechnie / Essais cliniques	« Méthodes de décontamination des spécialités pour manipulation sous PSM »	Pharmacotechnie
	Nom du contact	Elodie ALLOUIS/Morgane RENAULT-MAHIEUX		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 46 69 13 60		
	Mail	elodie.allouis@aphp.fr ; morgane.renault@aphp.fr barbara.tetka@aphp.fr		

26	Laboratoire / Hôpital	Groupe nospitalier Paris Saint-Joseph Laboratoire de microbiologie clinique	Développement et évaluation d'un test ELISA quantitatif salivaire dirigée contre les facteurs de colonisation et les toxines de <i>Clostridioïdes difficile</i>	Microbiologie Séro-épidémiologie Immunologie
	Nom du contact	Alban LE MONNIER - Gauthier PEAN DE PONFILLY		
	Adresse	185 rue Ryamond Losserand - 75014 Paris		
	Téléphone	01 44 12 79 32		
	Mail	Candidature à adresser à : alemonnier@ghpsj.fr		
27	Laboratoire / Hôpital	UMRS-1180 Signalisation et physiopathologie cardiovasculaire	Identifier des cibles pharmacologiques pour activer la kinase NMRK2 impliquée dans la synthèse du coenzyme NAD dans le tissu cardiaque.	Physiopathologie cardiaque et métabolisme
	Nom du contact	Karoui Ahmed		
	Adresse	17 avenue des Sciences, 91400 Orsay		
	Téléphone	01 80 00 62 83		
	Mail	ahmed.karoui@universite-paris-saclay.fr		
28	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Européen Georges Pompidou - Unité du médicament	Prise en charge de la douleur des patients drépanocytaires : évaluation de la consommation de soins à partir d'un entrepôt de données dans un centre de référence	&&&&
	Nom du contact	Asok RAJKUMAR/Brigitte SABATIER		
	Adresse	20 rue Leblanc 75015 Paris		
	Téléphone	01 56 09 31 51		
	Mail	asok.raikumar@aphp.fr		
29	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Foch - Service de Biologie Clinique	Effets des immunothérapies anticancéreuses sur la morphologie des leucocytes analysée par les données positionnelles cellulaires	
	Nom du contact	Marc VASSE		
	Adresse	40 rue Worth, 92150 Suresnes		
	Téléphone	01 46 25 29 57		
	Mail	m.vasse@hopital-foch.com		
30	Laboratoire / Hôpital	PUI Henri Mondor – Pharmacotechnie	« Elaboration d'un protocole de qualification de performance d'équipement de médicaments de thérapie innovante »	Pharmacotechnie
	Nom du contact	Jeanne ALLARD		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 26 55		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr jeanne.allard@aphp.fr		
31	Laboratoire / Hôpital	PUI Henri Mondor – Pharmacotechnie	« Elaboration d'un protocole et réalisation d'une qualification de performance des cycles de stérilisation des isolateurs de chimiothérapies »	Pharmacotechnie
	Nom du contact	Adélie RIAZI/ Muriel CARVALHO		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 46 69 13 60		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr Adelie.riazi@aphp.fr Muriel.verlinde-carvalho@aphp.fr		
32	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Albert Chenevier	Analyse des prescriptions hors AMM dans un service de psychiatrie adulte et évolution depuis 2019	Pharmacie clinique
	Nom du contact	Céline STRACZEK		
	Adresse	Service Pharmacie 40 rue de Mesly 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 34 97		
	Mail	celine.straczek@aphp.fr		
33	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Albert Chenevier	Détection des patients à risque de syndrome d'apnée du sommeil dans une cohorte de patients souffrant de troubles bipolaires et évaluation de leur prescription en benzodiazépines	Statistiques/Santé publique
	Nom du contact	Céline STRACZEK		
	Adresse	Service Pharmacie 40 rue de Mesly 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 34 97		
	Mail	celine.straczek@aphp.fr		
34	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Réduction impact carbone des prescriptions en chirurgie vasculaire	Développement durable
	Nom du contact	Valérie Archer / Charlotte Debanne		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 20 09		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr Valerie.archer@aphp.fr charlotte.debanne@aphp.fr		

35	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Calcul de l'impact carbone d'une intervention de chirurgie vasculaire	Développement durable
	Nom du contact	Valérie Archer / Charlotte Debanne		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 20 09		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr Valerie.archer@aphp.fr charlotte.debanne@aphp.fr		
36	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Information du patient en chirurgie cardiaque : quel impact ?	Pharmacie clinique
	Nom du contact	Charlotte Debanne		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 20 09		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr charlotte.debanne@aphp.fr		
37	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Iatrogénie post chirurgie orthopédique.	Dispositifs médicaux / pharmacie clinique
	Nom du contact	Lionel Tortolano		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 21 69		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr Lionel.tortolano@aphp.fr		
38	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Bon usage des antibiotiques en CHU	Pharmacie clinique / infectiologie
	Nom du contact	Clément Ourghanlian		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 87 80 29		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr clement.ourghanlian@aphp.fr		
39	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Mise en place d'une consultation pharmaceutique drépanocytose aux urgences	Pharmacie clinique
	Nom du contact	Loriane Viault		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 87 80 29		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr loriane.viault@aphp.fr		
40	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Atteinte des objectifs PK/PD selon les modalités d'administration de l'amoxicilline	Pharmacie clinique / Pharmacologie
	Nom du contact	Laura Bouabdallah		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 21 11		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr laura.bouabdallah-perrin@aphp.fr		
41	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Evaluation de l'acceptation des bilans médicamenteux réalisés en oncologie par les pharmaciens d'officine	Pharmacie clinique / oncologie
	Nom du contact	Elisabeth Chen		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 21 11		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr elisabeth.chen@aphp.fr		
42	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Dispensation des médicaments et stockeurs rotatifs : Etat des lieux sur la sécurisation du circuit	Management de la qualité
	Nom du contact	Catherine Cordonnier		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 27 53		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr catherine.cordonnier-jourdin@aphp.fr anne.cataldi@aphp.fr		
43	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Administration des chimiothérapies en réanimation – bonnes pratiques et formations	Pharmacie clinique – pharmacotechnie (pas de manipulation)
	Nom du contact	Catherine Cordonnier		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 26 02		
	Mail	barbara.tetka@aphp.fr laura.bouabdallah-perrin@aphp.fr morgane.renaut@aphp.fr		

44	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire Matériaux et santé	implants mammaires: vieillissement et biocompatibilité des siloxanes relargués	Dispositifs médicaux / biomatériaux
	Nom du contact	Lionel Tortolano		
	Adresse	17 avenue des Sciences Orsay		
	Téléphone	01 49 81 21 69		
	Mail	Lionel.tortolano@universite-paris-saclay.fr		
45	Laboratoire / Hôpital	Hôpital St Antoine, Service Pharmacie	Iatrogénie médicamenteuse du sujet âgé au service d'accueil des Urgences : étude observationnelle	Pharmacie clinique, Epidémiologie, Santé Publique
	Nom du contact	Camille SCHWAB		
	Adresse	184 rue du faubourg St Antoine, 75012 PARIS		
	Téléphone	01 71 97 04 54		
	Mail	camille.schwab@aphp.fr		
46	Laboratoire / Hôpital	Hôpital St Antoine, Service Pharmacie	Equipe Mobile de Gériatrie : Evaluation d'une intervention de Pharmacie	Pharmacie clinique, Epidémiologie, Santé Publique
	Nom du contact	Camille SCHWAB		
	Adresse	184 rue du faubourg St Antoine, 75012 PARIS		
	Téléphone	01 71 97 04 54		
	Mail	camille.schwab@aphp.fr		
47	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Henri Mondor	Développement d'une formulation pédiatrique de tacrolimus dans le traitement du vitiligo : étude de l'interaction cutanée par spectroscopie Raman	Pharmacotechnie
	Nom du contact	Antoine Dowek		
	Adresse	1 Rue Gustave Eiffel, 94000 Créteil		
	Téléphone	01 49 81 21 69		
	Mail	antoine.dowek@universite-paris-saclay.fr		
48	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire Matériaux et Santé	Impact du contexte physiopathologique des plaies chroniques sur les substances relarguées par les pansements	Dispositifs médicaux / Master analytique / biomatériaux
	Nom du contact	Gisele ABREU COELHO / Najet YAGOUBI		
	Adresse	17 Avenue des Sciences Faculté de Pharmacie 91400 ORSAY		
	Téléphone	07 66 77 00 13		
	Mail	gisele.abreu-coelho@universite-paris-saclay.fr / najet.yagoubi@universite-paris-saclay.fr		
49	Laboratoire / Hôpital	Matériaux et Santé (MS)	Évaluation des Matériaux Imprimés pour des Applications Médicales	
	Nom du contact	tahar-sif-eddine.bouchema // Johanna SAUNIER		
	Adresse	17 Avenue des Sciences Faculté de Pharmacie 91400 ORSAY		
	Téléphone	07 67 41 73 91		
	Mail	tahar-sif-eddine.bouchema@universite-paris-saclay.fr - johanna.saunier@universite-paris-saclay.fr		
50	Laboratoire / Hôpital	Centre de Nanosciences et Nanotechnologies C2N - UMR CNRS 9001	Analyse d'ADN bactérien sur biocapteur électrochimique	Microfluidique / biocapteur / détection électrochimique / ADN bactérien
	Nom du contact	Isabelle Le Potier		
	Adresse	10 Bd Thomas Gobert 91120 Palaiseau		
	Téléphone	01 70 27 06 74		
	Mail	isabelle.le-potier@universite-paris-saclay.fr		
51	Laboratoire / Hôpital	Équipe Immunorégulation, Chimiokines et Persistance Virale - UMR 996	Développement et caractérisation d'un modèle <i>in vitro</i> de muqueuse cervico-vaginale	Cultures cellulaires/Immunologie
	Nom du contact	Melissa Kordahi		
	Adresse	17, Avenue des Sciences 91400 ORSAY		
	Téléphone	91400 ORSAY		
	Mail	melissa.kordahi@inserm.fr		
52	Laboratoire / Hôpital	CHU Henri Mondor	Mise au point et validation d'une méthode de dosage sur LCMSMS triple quadrupole pour le phénotypage des cytochromes (Cocktail de Genève) en psychiatrie	Pharmacologie
	Nom du contact	Pr Ass A HULIN		
	Adresse	1 rue Gustave EIFFEL, 94010 CRETEIL Cedex		
	Téléphone	01 49 81 28 67		
	Mail	anne.hulin@aphp.fr		

53	Laboratoire / Hôpital	CHU Henri Mondor	Développement de la mesure d'activité d'enzymes rarement déficitaires du globule rouge	Biochimie / enzymologie
	Nom du contact	Stéphane MOUTEREAU / Jean-Philippe BASTARD		
	Adresse	1 rue Gustave EIFFEL, 94010 CRETEIL Cedex		
	Téléphone	01 49 81 28 69 / 46		
	Mail	stephane.moutereau@aphp.fr / jean-philippe.bastard@aphp.fr		
54	Laboratoire / Hôpital	Équipe Immunorégulation, Chimiokines et Persistance Virale - UMR 996	Analyse de la réponse induite par la réplication d'un papillomavirus humain au sein d'un épithélium stratifié reconstruit	Cultures cellulaires/Immunologie
	Nom du contact	Géraldine Schlecht-Louf		
	Adresse	17, Avenue des Sciences 91400 ORSAY		
	Téléphone	91400 ORSAY		
	Mail	geraldine.schlecht-louf@universite-paris-saclay.fr		
55	Laboratoire / Hôpital	Institut Micalis, équipe BaPS (accueil à la faculté de pharmacie)	Production d'antigènes en vue d'essais de vaccination contre C. difficile	Biologie moléculaire, biochimie, microbiologie anaérobie
	Nom du contact	Thomas Candela		
	Adresse	17 Avenue des Sciences Faculté de Pharmacie 91400 ORSAY		
	Téléphone	(+33) 1 80 00 64 38		
	Mail	thomas.candela@universite-paris-saclay.fr		
56	Laboratoire / Hôpital	Service d'immunologie biologique, hôpital Bichat	Monitoring des états inflammatoires critiques par évaluation de l'activation des cellules immunitaires innées en cytométrie de flux	Immunologie
	Nom du contact	Luc de chaisemartin/ Vanessa Granger		
	Adresse	46 rue henri Huchard 75018 Paris		
	Téléphone	01 40 25 85 21/22		
	Mail	luc.de-chaisemartin@aphp.fr // vanessa.granger@aphp.fr		
57	Laboratoire / Hôpital	Biochimie Bichat	Étude de la glycosylation de l'antithrombine et de l'alpha-antitrypsine dans l'alcoolisme chronique	M2 BIOINNOV
	Nom du contact	Arnaud Bruneel		
	Adresse	Hopital Bichat, 46 rue Henri Huchard, 75018 PARIS		
	Téléphone	6997454044		
	Mail	arnaud.bruneel@aphp.fr		
58	Laboratoire / Hôpital	UMR1193 HM2 Fac pharmacie	Étude de la bikunine circulante dans les troubles de la régulation du pH intra-golgien	M2 BIOINNOV
	Nom du contact	Arnaud Bruneel		
	Adresse	FAC PHARMA Paris-Saclay		
	Téléphone	6997454044		
	Mail	arnaud.bruneel@universite-paris-saclay.fr		
59	Laboratoire / Hôpital	Service Bactériologie hygiène Hôpital Antoine Béclère Clamart	Combattre la résistance aux antibactériens grâce à des bactériocines hybrides efficaces	
	Nom du contact	Nadège Bourgeois-Nicolaos		
	Adresse	157 rue de la porte de Trivaux 92141 Clamart		
	Téléphone	01 45 37 46 31		
	Mail	nadege.bourgeois-nicolaos@universite-paris-saclay.fr		
60	Laboratoire / Hôpital	service de bactériologie hygiène Hôpital Antoine Béclère	Diagnostic précoce de pathogènes impliqués dans le sepsis à l'aide d'une biopuce à détection magnétique permet la détection dynamique une à une de cibles biologiques marquées magnétiquement grâce à des capteurs à magnétorésistance géante. Ce stage consistera à optimiser et à contrôler la labélisation magnétique de bactéries et levures impliquées dans le sepsis afin d'obtenir un test de diagnostic le plus sensible possible. Encadrement conjoint par une doctorante en physique au CEA et une microbiologiste Possibilité de poursuivre en M2	
	Nom du contact	Florence Doucet-Populaire		
	Adresse	157 rue de la porte de Trivaux 92141 Clamart		
	Téléphone	01 45 37 41 69		
	Mail	Florence.doucet-populaire@universite-paris-saclay.fr		
61	Laboratoire / Hôpital	Service PUI et équipe opérationnelle d'hygiène Hôpital Antoine Béclère	Antibiothérapie injectable : la juste prescription est-elle respectée ?	
	Nom du contact	Sandrine Roy et Margaux Lepointeur		
	Adresse	157 rue de la porte de Trivaux 92141 Clamart		
	Téléphone	0145374872 ou 0145374626		
	Mail	sandrine.roy2@aphp.fr ou margaux.lepointeur@aphp.fr		

62	Laboratoire / Hôpital	Centre Hospitalier Sud-Francilien	Impact de l'antibiothérapie sur la clairance du portage digestif de Bactéries Hautement Résistantes aux antibiotiques émergentes (BHRe) : il s'agit de faire un état des lieux des porteurs de BHRe qui alors qu'ils sont déjà étiquetés porteurs - s'avèrent négatifs lors des prélèvements de contrôle, et alors qu'une antibiothérapie a été mise en œuvre. Dans quelles proportions observent-on ces cas et dans quelle mesure peut-on les considérer comme n'étant plus porteurs de la BHRe ? Ce travail peut déboucher sur un travail ultérieur plus approfondi, de type multicentrique.	
	Nom du contact	Dr Didier LECOINTE		
	Adresse	40 avenue Serge-Dassault - 91106 Corbeil-Essonnes Cedex		
	Téléphone	Secrétariat 01-61-69-70-71		
	Mail	didier.lecointe@chsf.fr		
63	Laboratoire / Hôpital	Centre Hospitalier Sud-Francilien	Etude de l'efficacité des lingettes de désinfection des nasofibrosopes sans canal ; comparaison avec l'immersion dans un bain de désinfectant pendant 10 mn : il s'agit de savoir si le contact de 30 secondes de lingettes prêtes à l'emploi peut remplacer l'immersion pendant 10 mn, qui est la méthode de référence.	
	Nom du contact	Dr Didier LECOINTE		
	Adresse	40 avenue Serge-Dassault - 91106 Corbeil-Essonnes Cedex		
	Téléphone	Secrétariat 01-61-69-70-71		
	Mail	didier.lecointe@chsf.fr		
64	Laboratoire / Hôpital	Hôpital Paul Brousse, APHP GHU Paris-Saclay - Inserm 1193	Etude de l'instabilité centromérique et télomérique des tumeurs primitives du foie pour sélectionner les patients pouvant bénéficier d'une immunothérapie. Recours au séquençage de nouvelle génération (NGS) et cytogénétique	
	Nom du contact	Antoinette Lemoine		
	Adresse	14 rue Paul Vaillant couturier, 94800 Villejuif		
	Téléphone	0680407379		
	Mail	antoinette.lemoine@universite-paris-saclay.fr		
65	Laboratoire / Hôpital	Centre Français des Porphyries – Hôpital Louis Mourier	Développement et validation de méthodes de dosage de l'hème et des porphyrines dans différents milieux par spectrométrie de masse. Pré-requis : le laboratoire étant une structure hospitalière, le candidat devra présenter un carnet de vaccination à jour et se soumettre à une visite médicale Il serait préférable que le candidat se destine à un internat en Biologie Médicale	Maladies héréditaires du métabolisme, explorations phénotypique de modèles cellulaires, spectrométrie de masse.
	Nom du contact	Thibaud LEFEBVRE		
	Adresse	178 rue des Renouillers 92700 Colombes		
	Téléphone	01 47 60 66 16 (63 34)		
	Mail	thibaud.lefebvre@aphp.fr		
66	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire Matériaux et santé	Impact des silicones sur le métabolisme cellulaire	Dispositifs médicaux / biomatériaux
	Nom du contact	Lionel Tortolano		
	Adresse	17 avenue des Sciences Orsay		
	Téléphone	01 49 81 21 69		
	Mail	Lionel.tortolano@universite-paris-saclay.fr		
67	Laboratoire / Hôpital	laboratoire d'Hématologie Biologique de Bicêtre		
	Nom du contact	Pr Lydie Da Costa		
	Adresse	âtiment Broca, 3ème étage 78 rue du général Leclerc - 94270 Le Kremlin-Bicêtre		
	Téléphone			
	Mail	lydie.dacosta@aphp.fr		

68	Laboratoire / Hôpital	PUI Hôpital Emile Roux (HUHM)	Etude de mise en place d'une consultation pharmaceutique pour le patient âgé chuteur en SMR ortho-gériatrique	Pharmacie clinique
	Nom du contact	Vanida Brunie		
	Adresse	1 avenue de Verdun, 94450 Limeil-Brévannes		
	Téléphone	01.45.95.84.55		
	Mail	vanida.brunie@aphp.fr		
69	Laboratoire / Hôpital	PUI Hôpital Emile Roux (HUHM)	Identification des besoins éducatifs des patients âgés et de leurs familles rentrant à domicile après un AVC	Pharmacie clinique/Education thérapeutique du patient
	Nom du contact	Vanida Brunie		
	Adresse	1 avenue de Verdun, 94450 Limeil-Brévannes		
	Téléphone	01.45.95.84.55		
	Mail	vanida.brunie@aphp.fr		
70	Laboratoire / Hôpital	Laboratoire de préparation et contrôle/ Gustave Roussy Cancer Campus	Développement de médicament par impression 3D dans le traitement du cancer pédiatrique. L'étudiant participera au développement de formulation, sa caractérisation analytique et son évaluation pharmacotechnique/stabilité.	Les masters 2 de pharmacotechnie de Paris Cité, ou Paris-Saclay ainsi que ceux d'Angers ou de Lille
	Nom du contact	Annereau Maxime		
	Adresse	114 rue Edouard Vaillant 94805 villejuif		
	Téléphone	33142114807		
	Mail	maxime.annereau@gustaveroussy.fr		
71	Laboratoire / Hôpital	Site HEGP, Service pharmacie, Radiopharmacie	Générateur de Rubidium-82 : analyse des points critiques de l'utilisation sur 42 jours et propositions de sécurisation du circuit	
	Nom du contact			
	Adresse			
	Téléphone			
	Mail	corinne.smadja@aphp.fr ; thomas.bregaint@aphp.fr		
72	Laboratoire / Hôpital	Site HEGP, Service pharmacie, Radiopharmacie	Mise en conformité des ZAC par rapport aux nouvelles BPP : étude rétrospective des besoins réels en termes de fréquence de réalisation des contrôles environnementaux en radiopharmacie	
	Nom du contact			
	Adresse			
	Téléphone			
	Mail	corinne.smadja@aphp.fr ; thomas.bregaint@aphp.fr		
73	Laboratoire / Hôpital			
	Nom du contact			
	Adresse			
	Téléphone			
	Mail			
74	Laboratoire / Hôpital			
	Nom du contact			
	Adresse			
	Téléphone			
	Mail			