

« FORMATIONS A LA RECHERCHE CLINIQUE DANS L'INTER-REGION »

1.- Bordeaux

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHO DO ET BOSTA I	SANTE PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
DIU FARC/TEC	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Inter-universitaire	DIU	Initiale et continue	Formation commune ARC/TEC/IDERC	X	X		X	
DIU Méthodes et pratiques en épidémiologie et recherche clinique Antilles – Guyane (3 ^{ème} cycle)	Universités Bordeaux Segalen et Antilles-Guyane	Bordeaux, Antilles-Guyane	Universitaire	DIU	Initiale	Professionnels de santé (2 ^{ème} cycle supérieur médical ou paramédical validé), titulaires maîtrise sciences ou équivalent		X			
DIU CESAM	CESAM	Bordeaux	Universitaire	DIU	Initiale et continue	2 ^{ème} année de 1 ^{er} cycle : médecins, biologistes, vétérinaires, pharmaciens, techniciens, étudiants		X			
DIU Pharmaco épidémiologie et pharmacovigilance	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	DIU	Initiale et continue	Médecins, pharmaciens, étudiants en médecine ou en pharmacie, chirurgiens dentistes et vétérinaires, scientifiques des sciences de la vie et de la santé		X	X	X	
DIU Formation des investigateurs des essais cliniques (DIU FIEC)	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	DIU	Initiale et continue	Médecins (2 ^{ème} cycle validé), pharmaciens, 3 ^{ème} cycle sciences validé	X	X		X	
DU Méthodes en recherche clinique (3 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Professionnels de santé (2 ^e cycle validé), maîtrise sciences ou équivalent, 2 ans d'expérience domaine santé	X	X	X	X	
DU Méthodes et pratiques en épidémiologie (3 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Professionnels de santé (2 ^e cycle validé), maîtrise sciences ou équivalent, 1 an d'expérience domaine santé publique		X	X	X	
DU Méthodes statistiques en santé (2 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Titulaire d'un Bac +2 ou équivalent, professionnel de la santé		X			
DU Méthodes statistiques de régression en épidémiologie (2 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Avoir un niveau suffisant en statistique de base et correspondre à l'une, au moins, des conditions suivantes : avoir un niveau d'études équivalent à bac + 3 ans, être un professionnel de la santé impliqué ou voulant s'impliquer dans l'analyse des données d'enquête		X			

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHO DO ET BIOSTA T	SANTE PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
DU Communication médicale scientifique (2 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet + cours à Bordeaux	Universitaire	DU	Initiale et continue	Internes ou anciens internes en médecine, odontologie ou pharmacie ; médecins, pharmaciens, odontologistes, chercheurs en Sciences de la santé préparant un Master 2 ^{ème} année recherche					X
DU Sources d'information et recherche bibliographique en santé (2 ^{ème} cycle)	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Professionnel de la documentation des agences et organisations de santé, des associations, des organisations non gouvernementales, des organismes de recherche en France, exerçant ou étudiant dans les pays francophones et dans les pays hispanophones ; responsable, animateur de centre de ressources, coordonnateur de réseaux de santé, de surveillance; professionnel de santé des établissements de santé, des services sanitaires et médicosociaux, de l'éducation nationale et autres services de l'Etat et des collectivités territoriales; étudiant en licence, master et doctorat dans le domaine des sciences de la vie, de la santé, des sciences sociales et humaines					X
DU Recherches en sciences infirmières et paramédicales	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux	Universitaire	DU	Initiale et continue	Infirmiers et paramédicaux, 3 ans d'expérience	X			X	
DU Méthodes de gestion de bases de données en santé	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Via Internet	Universitaire	DU	Initiale et continue	Bac +2 ou équivalent, professionnels de la santé					X
DES Santé publique	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	DES	Initiale	Internes de santé publique			X		
Master 1 Sciences, Technologies, Santé, mention Santé publique	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux ou via Internet	Universitaire	Master 1	Initiale et continue	Titulaire Licence (domaine voisin), professionnels secteur médical/paramédical niveau licence			X		

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTAT.	SANTÉ PUB. ET EPIDEM.	ESSAIS CLINIQ. MEDIC.	AUTRES
Master 1 Industries pharmaceutiques et produits de sante	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Master 1	Initiale	Etudiants licence scientifique ou équivalent, professionnels avec expérience suffisante		X	X		
Master 2 professionnel, mention biologie et santé, spécialité Neurosciences et neuropsychopharmacologie	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention du Master	Initiale	Titulaire 1ère année Master mention biologie et santé, spécialité neurosciences	X				
Master 2 professionnel, mention biologie et santé, spécialité Psychopharmacologie des processus cognitifs	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention du Master	Initiale	Titulaire Master 1 en Santé publique, 2 ^{ème} cycle médecine/pharmacie/odontologie, professionnels en santé publique + pré-requis en épidémiologie et statistique	X				
Master 2 Sciences, Technologies, Santé, mention santé publique, spécialité Epidémiologie, option Epidémiologie clinique UE « Principes des essais cliniques »	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux ou via Internet	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Titulaire Master 1 en Santé publique, 2 ^{ème} cycle médecine/pharmacie/odontologie, professionnels en santé publique + pré-requis en épidémiologie et statistique	X		X	X	
Master 2 Sciences, Technologies, Santé, mention santé publique, spécialité Epidémiologie, option Epidémiologie clinique UE « Conception et analyse des études diagnostiques et pronostiques »	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux ou via Internet	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Titulaire Master 1 en Santé publique, 2 ^{ème} cycle médecine/pharmacie/odontologie, professionnels en santé publique + pré-requis en épidémiologie et statistique	X		X		
Master 2 Sciences, Technologies, Santé, mention santé publique, spécialité Epidémiologie, option Epidémiologie clinique UE « Analyse des essais cliniques »	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux ou via Internet	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Aucun	X			X	
Master 2 Sciences, Technologies, Santé, mention Santé publique, Spécialité Biostatistique	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Titulaire Master 1 (forte composante statistique), professionnels		X			
Master 2 recherche, mention biologie et santé, spécialité microbiologie et immunologie, UE « Epidémiologie moléculaire et méthodes de lutte »	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Master 2	Initiale	Titulaire 1 ^{ère} année Master mention biologie et santé, spécialité microbiologie			X		
Master 2 recherche et professionnel pharmaco épidémiologie, pharmacovigilance	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Master	Initiale et continue	Médecins, pharmaciens, étudiants en médecine ou en pharmacie, chirurgiens dentistes et vétérinaires, scientifiques des sciences de la vie et de la santé			X	X	

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTAT	SANTÉ PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
Master Européen (European Programme in Pharmacovigilance and pharmacoepidemiology)	Université Bordeaux Segalen	/	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Médecins, pharmaciens, étudiants en médecine ou en pharmacie, chirurgiens dentistes et vétérinaires, scientifiques des sciences de la vie et de la sante			X	X	
Master Informatique médicale :	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux / Via Internet ?	Universitaire	Master 2	Initiale et continue	Titulaire Master 1 (quel type ?), professionnels					X
Master 2 mention médicaments et produits santé, spécialité professionnelle Développement pharmaceutique et fabrication industrielle des produits de santé	Université Bordeaux Segalen	Bordeaux	Universitaire	Master 2	Initiale	Pharmaciens, titulaires d'une maîtrise, d'un diplôme d'ingénieur scientifiques, cadres du domaine de la santé				X	
Première année commune aux études de santé (PACES) – L1 UE « Santé, Société, Humanité » - Module « Santé publique »	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la première année	Initiale	PACES			X		
Première année commune aux études de santé (PACES) – L1 UE « Évaluation des méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé »	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 1 ^{ère} année	Initiale	PACES		X			
DCEM1 – L3 UE « Santé, Société, Humanité » - Module « Santé publique »	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 3 ^{ème} année	Initiale	Titulaire 2 ^{ème} année médecine		X	X		X
DCEM2 – M1 Lecture critique d'articles	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 4 ^{ème} année	Initiale	Titulaire 3 ^{ème} année médecine		X	X		X
DCEM3 – M2 Lecture critique d'articles	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 5 ^{ème} année	Initiale	Titulaire 4 ^{ème} année médecine		X	X		X
DCEM4 – M3 Lecture critique d'articles	Université Bordeaux Segalen - UFR de médecine	Bordeaux	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 6 ^{ème} année	Initiale	Titulaire 5 ^{ème} année médecine		X	X		X
Licence mention MASS, UE « Introduction à l'épidémiologie »	Université Bordeaux Segalen - UFR sciences et modélisation	Bordeaux	Universitaire	Licence	Initiale et continue	Titulaire d'un Bac général (Bac S ou ES option mathématiques prioritaire)			X		
Formation Attaché de Recherche Clinique	ISVM	Bordeaux	Ecole	Diplôme d'ARC	Continue	Bac+4 scientifique, IDE+expérience	X				

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTAT.	SANTÉ PUB. ET EPIDEM.	ESSAIS CLINIQ. MEDIC.	AUTRES
« De la question au protocole de recherche »	Université Bordeaux Segalen, ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Professionnels de santé	X				
« Essais Thérapeutiques »	Université Bordeaux Segalen, ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Investigateurs, ARC	X			X	
« Méthodes et techniques en santé publique et épidémiologie »	Université Bordeaux Segalen, ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Professionnels de santé			X		
« Comment publier de manière efficiente »	Université Bordeaux Segalen, ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Professionnels de santé					X
« Management de la qualité appliqué à la recherche épidémiologique »	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Professionnels de santé, Investigateurs, ARC	X		X	X	
« La recherche en sciences infirmières »	Université Bordeaux Segalen - ISPED	Bordeaux	Universitaire	Ecole d'Eté	Continue	Professionnels de santé, Investigateurs, ARC	X			X	
« Initiation aux méthodes en recherche clinique : application aux recherches en soin »	Université Bordeaux Segalen, ISPED	Bordeaux	Universitaire	NA	Continue	Personnel infirmier	X	X			
« Séminaires d'épidémiologie clinique du Service d'Information Médical, CHU de Bordeaux »	Service d'Information Médical, CHU de Bordeaux	Bordeaux	CHU, Formation Médicale Continue	NA	Continue	Professionnels de santé, Internes de Santé Publique, Epidémiologistes, Biostatisticiens	X	X	X	X	

Liens internet des centres organisateurs :

Université Bordeaux Segalen : <http://www.univ-bordeauxsegalen.fr/>

CESAM : <http://cesam.vjf.inserm.fr/>

ISPED : <http://www.isped.u-bordeaux2.fr/>

ISVM : <http://www.isvm.com/>

CHU : <http://www.chu-bordeaux.fr/>

2.- Limoges

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTAT	SANTE PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
DES Santé publique	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	DES	Initiale	Internes de santé publique	X	X	X	X	
UE du Master 1 SVS « Méthodologie en épidémiologie et en recherche clinique »	Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	Master 1	Initiale	DCEM1 validé, pharmacie P3 validé, licence sciences de la vie	X	X			
Master 2 recherche « NeuroEpidémiologie et parasitologie tropicales »,	Université Limoges Faculté de médecine (+ Consortium Européen : Université de Anvers, Belgique ; Université de Catane, Italie ; Université de Bâle, Suisse ; Université de Lisbonne, Portugal)	Limoges	Universitaire	Master 2	Initiale	Niveau M1, DCEM, TCEM, docteurs en médecine	X	X	X		
DU 'Sciences Infirmières et Recherche Paramédicale »	Faculté de Médecine (+implication CHU limoges et Institut Universitaire de Formation et de Recherche en Soins de Lausanne)	Limoges	Universitaire	Diplôme Universitaire	Initiale/Continue/P ermanente	Niveau d'entrée Bac+3 ou Bac+2 si expérience professionnelle >=5 ans Diplôme de Profession Paramédicale (DE ou Diplôme spécifique)	X	X	X	X	Ethique ; Qualité des soins, Droit , Perspectiv es en Sciences Infirmières
Capacité de médecine d'urgence, module « Recherche clinique et médecine d'urgence »	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	Intégré à l'obtention de la capacité de médecine d'urgence	Initiale	TCEM, docteurs en médecine	X				

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOTAT	SANTE PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ, MEDIC	AUTRES
Rédaction du protocole de recherche en soins	CHU Limoges	Limoges	Hospitalière/Unive rsitaire	-	Continue	Paramédicaux	X		X	X	
UE3.4 S4 et S6 Initiation à la démarche de recherche	Université Limoges Faculté de médecine /IFSI	Limoges	Universitaire	-	Initiale	Etudiants IFSI	X		X		
La recherche clinique : de la théorie à la pratique	CHU Limoges	Limoges	Hospitalière	-	Continue	IDE, technicien de laboratoire	X				
Formation à la LCA (DCEM2, DCEM3, DCEM4)	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	-	Initiale	DCEM2, DCEM 3, DCEM 4		X			LCA
Première année commune aux études de santé (PACES) – L1 UE « Santé, Société, Humanité » - Module « Santé publique »	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	Intégré à l'obtention de la première année	Initiale	PACES			X		
Première année commune aux études de santé (PACES) – L1 UE « Évaluation des méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé »	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 1ère année	Initiale	PACES		X			
L3 UE « Biomédecine quantitative	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges	Universitaire	Intégré à l'obtention de la 3ème année	Initiale	L3		X			
DIU Investigateur en Recherche Biomédicale	Université Limoges Faculté de médecine	Limoges, Tours, Poitiers	Universitaire	DIU	Initiale	Médecins, pharmaciens, internes	X	X		X	X

Liens internet des centres organisateurs :

Faculté de Médecine de Limoges : <http://www.medecine.unilim.fr/>

Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale : <http://www-ient.unilim.fr>

Université de Limoges : <http://www.unilim.fr/>

CHU Limoges : <http://www.chu-limoges.fr/>

3.- Toulouse

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTATI	SANTÉ PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
DU « Recherche clinique odontologique »	Université Paul Sabatier Toulouse III	Toulouse	Universitaire	DU	Initiale et continue	Chirurgiens dentistes, médecins stomatologistes, diplômé d'un pays étranger pouvant exercer la chirurgie dentaire	X				
DES Santé publique	Faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	DES	Initiale	PCEM 2			X		
Master 1 « Méthodes d'analyse et gestion en santé publique », spécialité « Epidémiologie clinique »	Université Paul Sabatier Toulouse III, Faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	Master 1	Initiale et continue	Initiale : étudiants détenteurs d'une licence de biologie, mathématiques, statistiques, sciences sanitaires et sociales, administration économique et sociale, gestion, droit, économie et sociologie Continue : médecins/pharmaciens/dentistes/vétérinaires diplômés ou en formation, professionnels de santé et travailleurs sociaux de niveau équivalent à une licence		X			
Master 2 recherche « Epidémiologie clinique »	Université Toulouse III, faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	Master 2	Initiale	Etudiants ayant obtenu le M1 SVS-MAG avec les 2 niveaux des UE « Biostatistique et modélisation » et « Méthodes en recherche clinique » ou une formation équivalente, niveau 1 ^{ère} année de master et une formation équivalente en biostatistiques, modélisation et méthodes en recherche clinique			X		
Master 2 professionnel « Pharmacologie et métiers du médicament »	Université Paul Sabatier – Ecole nationale vétérinaire de Toulouse	Toulouse	Universitaire	Master 2	Initiale	Etudiants, formation de data management ayant validé leM1				X	
Construire un projet de recherche	CHU Toulouse	Toulouse	Hospitalière	-	Continue	Praticiens hospitaliers, assistants hospitaliers universitaires, investigateurs, ARC	X				

INTITULE	ORGANISATEUR	LIEU	NATURE	DIPLOME	FORMATION	PERSONNELS	RECH. CLINIQ.	METHODO ET BIOSTAT	SANTE PUB. ET EPIDEM	ESSAIS CLINIQ. MEDIC	AUTRES
Méthodologie de la recherche clinique et épidémiologique	CHU Toulouse	Toulouse	Hospitalière	-	Continue	Praticiens hospitaliers		X			
Bio statistiques	Faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	Intégré à l'obtention du PCEM2	Initiale	PCEM 2		X			
Lecture critique d'un article	Faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	Intégré à l'obtention du DCEM2	Initiale	DCEM 2					X
DU « Formation à la recherche clinique »	Université Toulouse III, faculté de médecine	Toulouse	Universitaire	DU	Initiale et continue	Initiale : étudiants de 3ème cycle des études médicales, pharmaceutiques et dentaires Continue : docteurs en médecine, en pharmacie, chirurgiens dentistes	X				

Liens internet des centres organisateurs :

Université Paul Sabatier Toulouse III : <http://www.ups-tlse.fr/>

Faculté de médecine : <http://www.medecine.ups-tlse.fr/>

CHU Toulouse : <http://www.chu-toulouse.fr/>