

Identité

Nom Hassler
 Prénom Christine
 Adresse 38 Chemin du milieu des Vignes 91230 Montgeron
 Coordonnées christinehassler@free.fr 0687906184/0158412846
 Situation familiale Mariée – 3 enfants
 Statut actuel Statutaire Inserm depuis 1983 Grade Ingénieur d'études 1^{ème} Hors classe

Formations

ETSL Paris	Baccalauréat F7 (Biochimie)	1983
IUT Créteil	DUT ABB	1986
Université paris XI	CESAM option étiologie	1995
Université de Clermont Ferrand	M2 Professionnel « Education et santé publique » Spécialité « Education à la santé des enfants, adolescents et jeunes adultes »	2009

Parcours Professionnel

- ✚ **De Novembre 1983 à Juillet 1993 : Inserm U90 « Prévention et traitement de l'insuffisance rénale »**
- ✚ **Depuis Juillet 1993 : Inserm U169/U472/U669/U1178 Equipe « Santé mentale en population générale »**
 - 1993 Enquête hospitalière : Evaluer, l'effet d'une action visant à améliorer la prise en charge de jeunes suicidants (15-24 ans).
 - 1993 Une Enquête Nationale sur la santé des jeunes, concernant 12391 adolescents (11-20 ans) en milieu scolaire. J'ai participé à l'analyse des données et à la mise en place des 2 phases de suivi 1994 et 1995.
 - Une enquête transversale en 1996 renouvelée en 2004 s'adressant aux jeunes de 14-21 ans pris en charge par les services du secteur public de la Protection Judiciaire de la Jeunesse en France métropolitaine, hors mesures d'investigations et hors quartiers mineurs du milieu pénitentiaire (40000). J'ai conçu les différentes étapes de la mise en place et de la réalisation de l'enquête afin d'avoir des procédures homogènes d'un territoire à un autre.
 - 1995-1999-2003 Etude européenne European School Project on Alcohol and other Drugs (ESPAD). En collaboration avec le Conseil de l'Europe (Groupe pompidou) et le Swedish Council for Information on Alcohol and Other Drugs. Première enquête européenne en milieu scolaire concernant la consommation des drogues, incluant, outre les substances illicites, le tabac, l'alcool et les médicaments psychotropes.
 - 2007 Mise en place d'une enquête pilote en collaboration avec l'unité 675 et l'ORS Champagne-Ardenne (Susceptibilité Alcool Gène Environnement) qui a pour but de déterminer si il existe ou non une interaction gène-environnement quand à la consommation d'alcool régulière voir abusive des jeunes adultes en population générale.
 - 2009 Dans le cadre du master « Education et santé publique » Spécialité « Education à la santé des enfants, adolescents et jeunes adultes » j'ai réalisé une étude qualitative s'intéressant plus particulièrement au passage de la connaissance scientifique d'un phénomène à sa définition politique. Le phénomène choisit étant la violence scolaire.
 - 2010 En parallèle du suivi de différentes analyses d'enquêtes citées, en particulier par l'encadrement d'étudiants, je coordonne le recueil de données biologiques dans une enquête multicentrique sur des patientes anorexiques hospitalisées dans 11 centres hospitaliers répartis sur le territoire métropolitain.

- 2011 Je mets en place au sein de l'unité de recherche un pôle de méthodologie pour soutenir les cliniciens dans la construction de leurs études et dans les démarches règlementaires.
- 2011 Analyse des données sur les troubles des conduites alimentaires à partir de l'étude ESCAPAD (journée d'appel à la défense). Détermination de trajectoires de patients avec atteinte d'objectifs tensionnels à partir de la base de données de médecine générale (ESCAPE).
- 2012 J'ai suivi 7 études à des niveaux différents allant de la mise en place à l'analyse et à la valorisation des données.
- 2013-2014, j'ai suivi 8 études dont :
 - Un partenariat avec SANOFI évaluant l'impact d'un programme de renforcement de la prise en charge des personnes atteintes de psychoses en Mauritanie ;
 - Une enquête transversale Nationale s'intéressant « aux processus d'adolescence » et à laquelle 16000 jeunes ont participé.
 - J'ai formé 120 infirmières scolaires à la mise en place et aux bonnes pratiques de ce type d'étude mais également 450 élèves infirmiers et 8 équipes pédagogiques dans 7 départements.
 - J'ai assuré la hot-line durant toute la durée de la passation en lien avec les établissements scolaires participants et les différentes écoles d'infirmières impliquées.
- 2015-2016, 15 projets suivis dont le projet ADDUCE (Attention Deficit Hyperactivity Drug Use Chronic Effects), qui est un projet multicentrique européen financé par EMA.
- 2016-2017, Une quinzaine de projets suivis par le pôle dont le projet PRECURFAM qui a pour objectif d'utiliser l'expérience et le vécu des familles de patients atteints de schizophrénie pour caractériser les éléments précurseurs de la maladie et faire un bilan des forces et faiblesses des proches des patients.

Compétences / Savoir-faire

- Conception de dispositifs méthodologiques et choix de techniques de recueil en cohérence avec un projet d'étude défini par l'équipe de recherche et les caractéristiques du milieu enquêté.
- Aisance dans la conduite de projets, l'organisation et la mise en œuvre des différentes phases d'une étude (recueil des informations, traitement des données, analyse et formalisation des résultats de l'enquête de terrain). Mise en place et suivi de grandes études épidémiologiques (ESPAD1999, ESPAD2003, PJJ1996, PJJ2004, SAGE), multiples enquêtes thématiques
- Connaissance générale de la réglementation et les aspects juridiques des traitements d'enquêtes et de leur exploitation (Dossiers CNIL, CPPRB, CCTIRS, Conventions avec différents partenaires, PJJ, MEN, OFDT, DGS)
- Savoirs sur les principes éthiques et réglementation relative aux enquêtes, La communauté scientifique et les réseaux professionnels.
- Connaissance de l'environnement institutionnel.
- Animation de réseaux professionnels (Enseignants, Educateurs, Soignants...)
- Animation d'actions de prévention ciblées sur différents public en particulier en milieu scolaire
- Connaissance approfondie des méthodes de traitement statistique et des différents logiciels
- Elaboration de démarches en vue du traitement ultérieur des données, aux différentes phases d'une étude : plan d'expérience, questionnaire et choix de recueil des données.
- Connaissance de l'outil informatique, rédaction des documentations nécessaires aux utilisateurs, des rapports d'étude, restitution des résultats à différents publics.
- Valorisation des réalisations et des résultats sous forme de publications, de présentations orales auprès des communautés scientifiques concernées et des partenaires extérieurs.
- Activité d'enseignement (Formation d'enquêteurs, Encadrement de stagiaires, Cours dans le cadre du Master de Méthodologie Statistique en Recherche biomédicale) et d'encadrement.
- Expert membre de jury dans différents concours internes et externes de l'Inserm et de la Faculté Paris-Descartes.

Divers

- ✓ Elue au bureau des parents d'élèves
- ✓ Permis B

Bibliographie partielle

1995 M.Choquet, A.Philippe, C.Hassler : Evaluation d'une action visant à améliorer la prise en charge des jeunes suicidants (15-24 ans)

2000 M.Choquet, S.Ledoux, C.Hassler, F.Beck, P.Peretti-Wattel : Consommation de substances psychoactives chez les 14-18 ans scolarisés. Premiers résultats de l'enquête ESPAD 1999, évolution 1993-1999.Tendances, 6 :1-6

2002 M.Choquet, C.Hassler : l'ecstasy une drogue pas banale du tout (source ESPAD99) Rapport contrat MILDT-CNRS-Inserm

2004 C.Hassler,M.Choquet, D .Morin : Conduites à risque, DRESSS n°322 Juin 2004

2004 M.Choquet, C.Hassler, D.Morin : Violence des collégiens et des lycéens : constats et évolutions. Rapport de recherche remis à l'éducation nationale. Septembre 2004

2005 M.Choquet, C.Hassler, D.Morin : Santé des 14-20 ans de la protection judiciaire de la jeunesse sept ans après (Rapport remis à la PJJ)

2008 C.Huas, C.Hassler, M.Choquet: Has occasional cannabis use among adolescents also to be considered as a risk marker? Eur J Public Health. 2008 Dec; 18(6): 626-9.Epub 2008 Aug 7

2009 Le Strat Y, Ramoz N, Horwood J, Falissard B, Hassler C, Romo L, Choquet M, Fergusson D, Gorwood P.First positive reactions to cannabis constitute a priority risk factor for cannabis dependence. Has occasional cannabis use among adolescents also to be considered as a risk marker? Addiction. 2009 Aug 7.

2011 Revah-Levy A, Speranza M, Barry C, Hassler C, Gasquet I, Moro MR, Falissard B. Association between Body Mass Index and depression: the "fat and jolly" hypothesis for adolescents girls. BMC Public Health. 2011 Aug 16;11: 649.

2013 Consoli A, Peyre H, Speranza M, Hassler C, Falissard B, Touchette E, Cohen D, Moro MR, Révah-Lévy A. Suicidal behaviors in depressed adolescents: role of perceived relationships in the family. Child Adolesc Psychiatry Ment Health. 2013 Mar 16;7(1)

2014 Falissard B, Barry C, Hassler C, Letrait M, Macher G, Marty F, Ramos E, Revah-Lévy A, Robert P, de Singly F. When Assessing Intra-Familial Relationships, Are Sociologists, Psychoanalysts and Psychiatrists Really Considering Different Constructs? An Empirical Study. PLoS One. 2015 Jul 17;10 (7)

2015 Joussetme C, Hassler C, Cosquer M, Ouvrage : Portraits d'adolescents

2016 Ali A, Carre A, Hassler C, Spilka S, Vanier A, Barry C, Berthoz S. Risk factors for substance use and misuse among young people in France : What can we learn from the substance use risk profile scale ? Drug Alcohol Depend. 2016 Jun 1; 163: 84-91