

CV Gérard Lasfargues

Gérard Lasfargues est médecin, professeur des Universités - praticien hospitalier et titulaire de la chaire de Médecine et santé au travail à la Faculté de médecine et au CHU de Tours. Il exerce des activités cliniques, d'enseignement de recherche et d'expertise dans le domaine depuis une vingtaine d'années.

Après une formation à la recherche en toxicologie industrielle, principalement dans l'unité de toxicologie industrielle du Pr Lauwerys à l'université catholique de Louvain en Belgique il travaille sur la toxicologie expérimentale des métaux et complète son cursus de formation avec les statistiques, l'épidémiologie des risques professionnels et notamment l'épidémiologie des cancers où il travaille sur le risque cancérigène des métaux durs.

Il est l'auteur de communications et publications régulières nationales et internationales dans les différents domaines de la santé au travail, notamment en toxicologie respiratoire et en épidémiologie des principaux risques professionnels.

En 2006, il prend la tête du département des expertises en santé, environnement et travail de l'Agence française de sécurité sanitaire de l'environnement et du travail. Il a assuré dans ce cadre la coordination de l'ensemble des missions scientifiques qui y sont exercées, tant dans le domaine santé - travail que santé - environnement. L'implication de l'Agence française de sécurité sanitaire de l'environnement et du travail autour de la thématique Cancer conduit l'Agence et donc le DESET à évaluer les risques de différentes substances cancérigènes (formaldéhyde, amiante, éthanol, etc.) pour la population générale et la population professionnelle, à établir des valeurs limites pour ces substances (VTR, VLEP, VGAI) et à développer des missions permanentes d'appui technique aux pouvoirs publics, en particulier la substitution des agents cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction (CMR). Gérard Lasfargues a notamment coordonné le rapport et l'avis de l'Afsset sur cancers et environnement paru le 2 juin 2009 suite à l'expertise collective de l'INSERM sur ce sujet.

Depuis le 1^{er} septembre 2009, il est Directeur général adjoint scientifique de l'Afsset.