

## Communiqué de presse du CHU de Toulouse

Toulouse, le 9 septembre 2014

---

### Pharmacovigilance et pharmacoépidémiologie : l'expertise des professionnels du CHU de Toulouse reconnue

L'excellence du CHU de Toulouse en matière de compétences des professionnels dans les différentes spécialités médicales est un gage de qualité des soins pour les malades de nos services. En ce qui concerne le service de Pharmacologie Médicale et Clinique son expertise vient d'être soulignée par le site [expertscape.com](http://expertscape.com) qui classe la compétence des équipes et spécialistes du monde entier.

**Pour la pharmacovigilance**, le CHU de Toulouse est magnifiquement représenté au niveau du classement des experts mondiaux par ce site puisque le P<sup>r</sup> Jean-Louis Montastruc, membre de l'Académie Nationale de Médecine, chef du service de Pharmacologie Médicale et Clinique du CHU de Toulouse et responsable du Centre régional de pharmacovigilance et d'information sur les médicaments, occupe la deuxième place mondiale et la pole position européenne. Le D<sup>r</sup> Emmanuelle Bondon-Guitton, praticien attaché, est en 4<sup>e</sup> position suivie par le D<sup>r</sup> Haleh Bagheri, praticien hospitalier (PH). En 8<sup>e</sup> position mondiale, nous retrouvons le D<sup>r</sup> Geneviève Durrieu qui est PH dans le service, suivie en 10<sup>e</sup> position du D<sup>r</sup> Maryse Lapeyre-Mestre, Maître de Conférences des Universités-Praticien Hospitalier (MCU-PH), et en 13<sup>e</sup> position du D<sup>r</sup> Agnès Sommet (MCU-PH).

**En ce qui concerne la pharmacoépidémiologie**, le P<sup>r</sup> Jean-Louis Montastruc apparait en 17<sup>e</sup> position et le D<sup>r</sup> Maryse Lapeyre en 19<sup>e</sup> position. Le CHU de Toulouse est ainsi en 2<sup>e</sup> position française.

La pharmacovigilance a pour objet la surveillance du risque d'effet indésirable résultant de l'utilisation des médicaments et produits à usage humain (produits sanguins stables, préparations magistrales, vaccins, autorisation Temporaire d'Utilisation,...). Les essais cliniques sont adaptés à l'évaluation du bénéfice mais restent insuffisants pour l'étude du risque médicamenteux puisqu'ils incluent trop peu de malades, sont trop courts ou excluent trop souvent les sujets à risque. Seul un suivi après la commercialisation permet de bien préciser les effets indésirables et donc le rapport bénéfice/risque du médicament. C'est le rôle du centre régional de pharmacovigilance et d'information sur les médicaments du CHU de Toulouse. Finalement, cette activité de pharmacovigilance et pharmacoépidémiologie, dont l'expertise vient d'être reconnue au niveau mondial, contribue à renforcer le bon usage du médicament et à assurer la sécurité des patients du CHU et de notre région.

**Adresse postale : service de Pharmacologie Médicale et Clinique - Centre Midi-Pyrénées de Pharmacovigilance - Centre Hospitalier Universitaire - Faculté de Médecine - 37, allées Jules-Guesde - Toulouse**

#### Contact presse :

- CHU DE TOULOUSE, DIRECTION DE LA COMMUNICATION, HOTEL-DIEU SAINT-JACQUES, Dominique Soulié - tél. : 05 61 77 83 49 - mobile : 06 27 59 58 96 - courriel : [soulie.d@chu-toulouse.fr](mailto:soulie.d@chu-toulouse.fr)