

**Thierry LOMBERGET**

**Maître de conférences - HDR**

**Email :** [thierry.lomberget@univ-lyon1.fr](mailto:thierry.lomberget@univ-lyon1.fr)



**Disciplines enseignées :** Chimie Thérapeutique, Drug Design

**Laboratoire de recherche :** EA4446 Molécules Bioactives et Chimie Médicinale - B2MC (Bioactive Molecules & Medicinal Chemistry). Laboratoire de l'Université Claude Bernard Lyon 1

**Adresse du laboratoire de recherche :** Faculté de Pharmacie-ISPB  
Laboratoire de Chimie Thérapeutique  
8, avenue Rockefeller F-69373 LYON cedex 8

**Site web du laboratoire de recherche :** <http://b2mc.univ-lyon1.fr/>

**Activités de recherche :**

Je m'intéresse à la conception et à la synthèse de nouvelles molécules à activité thérapeutique potentielle. En particulier, notre domaine d'étude concerne les composés anticancéreux et ceux limitant le phénomène de chimiorésistance.

**Mots-clés :** Anticancéreux, chimioréversants, Inhibiteurs Polymérisation Tubuline, inhibiteurs de kinases, hétérocycles

**Ecole doctorale :** EDISS - Ecole Doctorale Interdisciplinaire Science Santé  
<http://ediss.universite-lyon.fr/>

**Publications scientifiques :**

[https://www.researchgate.net/profile/Thierry\\_Lomberget/publications](https://www.researchgate.net/profile/Thierry_Lomberget/publications)  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=lomberget+t>