

Ciclosporin population pharmacokinetics and Bayesian estimation in thoracic transplant recipients

Dorothee Fruit, Annick Rousseau, Catherine Amrein, Florence Rollé, Nassim Kamar, Laurent Sebbag, Michel Redonnet, Eric Epailly, Pierre Marquet, Aurélie Prémaud

► **To cite this version:**

Dorothee Fruit, Annick Rousseau, Catherine Amrein, Florence Rollé, Nassim Kamar, et al.. Ciclosporin population pharmacokinetics and Bayesian estimation in thoracic transplant recipients: Ciclosporin Pharmacokinetics in thoracic transplantation. 2012. inserm-00764040

HAL Id: inserm-00764040

<https://www.hal.inserm.fr/inserm-00764040>

Preprint submitted on 12 Dec 2012

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Figure 3

