

**Programme des sessions**

**24-28 août 2015**

**Congrès général de la SFP 2015, Strasbourg**

***Colloque Accélérateurs et applications***

**mer. 26 août**

10:30

**Colloque Accélérateurs et applications: Colloque Accélérateurs et applications****Session**

10:30 - 10:50

**Accélérateurs de particules pour le médical et le biomédical, Jean-Marie De Conto, laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie**

10:50 - 11:10

**THomX: un démonstrateur d'une source Compton compacte de rayonnement X, Hugues Monard, Laboratoire de l'Accélérateur Linéaire**

11:10 - 11:30

**Développement d'instruments de dosimétrie pour la radiothérapie, Samuel Salvador, Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen**

11:30 - 11:50

**Les pixels hybrides: des expériences du LHC à la tomodensitométrie spectrale du petit animal, Christian Morel, Centre de Physique des Particules de Marseille**

11:50 - 12:10

**Imagerie du vivant avec des caméras CMOS: domaine d'application et développements récents, Timothée Brugièvre, Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien**

12:30