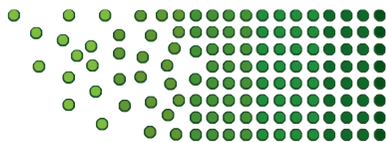


# JOURNÉE TECHNIQUE SFSTP

En partenariat  
avec le COPFR



**sfstp**

Fédérer pour progresser



**C.O.P.F.R.**

# CHAÎNE DU FROID DES PRODUITS DE SANTÉ



**Lundi 26 Janvier 2015**  
**09H00 à 17H00**  
**à CASABLANCA**  
**MAROC**

*HOTEL GLODEN TULIP*  
*160 AVENUE DE L'ARMÉE ROYALE*  
*20000 CASABLANCA*



## Contexte

⇒ La question de la température de conservation des produits de santé se pose aujourd'hui dans un contexte soumis à d'importantes évolutions, de nouvelles exigences réglementaires liées à la parution des bonnes pratiques de distribution européennes, l'arrivée sur le marché de nouveaux médicaments issus des biotechnologies.

Depuis 2005, la **Société Française des Sciences et Techniques Pharmaceutiques (SFSTP)** et l'Association Française du Froid (AFF), par le biais de commissions de travail mixtes, joignent leurs efforts pour accompagner les professionnels de la chaîne du froid des produits de santé confrontés, au développement rapide de cette gamme thermosensible et des volumes à distribuer, aux avancées technologiques en matière d'emballage, d'enregistrement des températures, de transport.

Leurs derniers travaux ont été présentés les 26 et 27 Novembre 2014 à Lyon en France.

**La SFSTP vous invite à participer à une journée spéciale sur la Chaîne du Froid des Produits de Santé organisée en collaboration avec le Conseil de l'Ordre des Pharmaciens Fabricants et Répartiteurs (C.O.P.F.R.).**

**Cet événement permettra de partager nos travaux sur la chaîne du froid, des retours d'expériences et de présenter des solutions répondant aux nouvelles exigences de qualité.**

Programme ↓

09h00 - 09h30	<b>Café d'accueil et inscription des participants</b>
09h30 - 10h00	Introduction par Danièle BORDI Présidente de la SFSTP & Directeur Général CVQ CONSULTING et Rachid LAMRINI Président du COPFR
10h00 - 11h00	<b>Médicaments et risques : liés à des dépassements de température</b> • <b>Gestion des risques face aux dépassements de température :</b> La métrologie, un outil pertinent • <b>Les outils pour la mesure de température et leurs limites</b> • <b>Suivi de température :</b> Les bonnes méthodes et les bons outils ⇒ <b>Vincent BOUDY</b> - <i>Vice-Président SFSTP et Président de la Commission Chaîne du Froid - Pharmacien Hospitalier / APHP et Maître de conférence / Université Paris Descartes</i>
11h00 - 11h15	<b>Pause-café</b>
11h15 - 11h45	<b>Gestion de la chaîne du froid au sein d'une Industrie Pharmaceutique</b> Expérience d'un pharmacien responsable France ⇒ <b>Jean Pierre PACCIONI</b> - <i>Président de la section B du Conseil National de l'Ordre des Pharmaciens et Administrateur SFSTP</i>
11h45 - 12h15	<b>Débat</b>
12h15 - 12h30	<b>Signature du protocole de partenariat COPFR / SFSTP</b>
12h30 - 14h00	<b>Déjeuner</b>
14h00 - 14h30	<b>Positionnement de la chaîne du froid dans les référentiels pharmaceutiques</b> ⇒ <b>Vincent BOUDY</b> - <i>Vice-Président SFSTP et Président de la Commission Chaîne du Froid. Maître de conférence Universitaire AGEPS Université Paris Descartes - Pharmacien Hospitalier / APHP et Maître de conférence / Université Paris Descartes</i>
14h30 - 15h30	<b>Solution d'emballage pour le transport de produits thermosensibles de santé.</b> ⇒ <b>Philippe Carles</b> - <i>Président ISOVIATION</i>
15h30 - 16h00	<b>Pause-café</b>
16h00 - 16h30	<b>Chaîne du froid : situation au Maroc</b>
16h30 - 17h00	<b>Débat et Clôture</b>

