

**COLLOQUE EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE DU PATINAGE DE VITESSE  
CONFERENCE ON SPEED SKATING SCIENCE AND TECHNOLOGY**

Codeps - Sherbrooke  
7 janvier/January 7 2009  
Hôtel Delta Sherbrooke  
Salle Sherbrooke C

<b>Time/Heure</b>	<b>Titre/Title</b>	<b>Conférencier/Speaker</b>
8h30-9h	Inscription/Registration	
9h-9h10	Mot de bienvenue/Welcome comments	
<b>The Ice</b>		
9h10-10h00	La préparation et l'entretien d'une glace courte piste - l'expérience de Sherbrooke.	Thierry Arbour Club de patinage de vitesse de Sherbrooke
10h-10h10	Pause	
<b>Coaching</b>		
10h10-11h05	Le lien d'attachement et l'estime de soi : deux concepts à considérer dans l'intervention auprès des athlètes.	Jean-Pierre Brunelle, Ph.D. Université de Sherbrooke
11h05-12h	Concevoir différemment la formation des entraîneurs de haut niveau : Conclusions de recherche et éléments de solution	Martin Roy, Ph.D. Université de Sherbrooke
12h-13h	Exposition & Lunch	Apex + Devault
<b>Psychology and Nutrition</b>		
13h-13h55	<i>Development Of An Integrated Sport Psychology Delivery System: A Program Approach.</i>	Pierre Beauchamp, Ph.D.
13h55-14h50	<i>Can nutrition enhance performance in speed skating?</i>	Benoit Lamarche, Ph.D. Université Laval
14h50-15h	Pause	
<b>Engineering</b>		
15h-15h55	<i>Part 1: Optimal trajectories for short track speed skating. Part 2: Integrated telemetry and video for in situ kinematic characterization of the skating stroke.</i>	Martin Brouillette, Ph.D. Université de Sherbrooke
15h55-16h50	<i>Crash Safety in Short and Long Track Speed Skating.</i>	Sean Maw, Ph.D. Mount Royal College
16h50-17h	Mot de la fin/Closing comments	