

## Liste de vérification aux fins d'une demande d'autorisation d'usage à des fins thérapeutiques (AUT)

## Logo de l'OAD

## Diabète

Substance interdite: insuline

Cette liste de vérification sert à orienter le sportif et son médecin quant aux exigences relatives à une demande d'AUT, lesquelles permettront au comité responsable (CAUT) d'évaluer si les critères applicables énoncés dans le Standard international pour les autorisations d'usage à des fins thérapeutiques (SIAUT) sont respectés.

Veuillez noter que la présentation d'un formulaire de demande d'AUT seul ne suffit pas; celui-ci <u>DOIT</u> être accompagné de tous les documents pertinents. *Un formulaire de demande et une liste de vérification dûment remplis NE garantissent PAS l'octroi d'une AUT.* Par ailleurs, dans certains cas, une demande pourrait être admissible sans inclure tous les éléments de la liste de vérification.

Le formulaire de demande d'AUT doit satisfaire aux exigences suivantes :		
	Toutes les sections doivent être remplies à la main dans une écriture lisible.	
	Tous les renseignements doivent être fournis en [inscrire la langue souhaitée].	
	La signature du médecin qui soumet la demande est requise.	
	La signature du sportif faisant l'objet de la demande est requise.	
Le rapport médical doit comprendre les éléments suivants :		
	Données anamnestiques : symptômes, âge à l'apparition de la maladie, évolution de la maladie, début de traitement, hypoglycémie, acidocétose diabétique, complications liées au diabète (le cas échéant)	
	Interprétation des symptômes, des signes cliniques et des résultats de tests par un médecin	
	Diagnostic selon les critères en vigueur à l'échelle internationale (glycémie à jeun/épreuve d'hyperglycémie provoquée/taux d'HbA <sub>1c</sub> ou glycémie aléatoire)	
	Type d'insuline prescrite, y compris la posologie (dose et fréquence) et la voie d'administration	
Les r	Les <b>résultats de tests diagnostiques</b> doivent comprendre une copie des épreuves suivantes :	
	Épreuves de laboratoire (p. ex., taux d'HbA <sub>1c</sub> , glycémie)	
	Épreuve d'hyperglycémie provoquée (le cas échéant)	
Renseignements additionnels fournis		
	Selon les exigences de l'OAD	