

	<b>ANNEXE</b> <b>TEST AU SYNACTHEN</b>			
	Identification <b>A_MO_PREL_38_J</b>	Approbateur Valérie GIGOT	Date d'application 11/11/2021	Version 1

## 1. Comment procéder ?

Le test au Synacthen consiste en l'étude de la réponse corticosurrénalienne à cette stimulation. En général, ce test se limite au dosage du cortisol, d'autres hormones peuvent être dosées sur prescription explicite du médecin.

Matériel	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Matériel pour injection IM (seringue + aiguille adaptées)</li> <li>› Ampoule de Synacthen immédiat 0,25 mg/1 ml soit 250 µg</li> </ul>
Précautions	<ul style="list-style-type: none"> <li>› <b>Injection par un médecin ou une infirmière en présence du médecin dans les locaux</b></li> <li>› Informer le patient sur la durée (1h30) et les modalités de l'épreuve.</li> <li>› En cas d'insuffisance surrénalienne connue, contacter le médecin pour confirmation</li> <li>› En cas de prise de médicament notamment glucocorticoïde le jour du test, reporter le test</li> <li>› S'assurer de l'état de jeûne depuis 12 h, sans avoir absorbé ni café ni thé. Si non, reporter le test</li> <li>› A réaliser, de préférence, le matin vers 8h – 9h</li> </ul>
Protocole	<p><b>T-30 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Laisser le patient au repos pendant 30 mn</li> </ul> <p><b>T0 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Faire une injection en intramusculaire de 0,25 mg/1 ml de Synacthen (1 ampoule) (sauf indication différente du médecin)</li> </ul> <p><b>T30 et T60 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Prélèvement sanguin</li> <li>› Identification manuscrite du tube par les mentions T30 T60</li> </ul>

## 2. Historique

Date de mise à jour	Version	Nature des modifications
19.10.21	1	Première édition