

**Préconisation pour le patient :
TEST AU SYNACTHENE****Pourquoi fait-on cet examen ?**

Ce test est permet de diagnostiquer une insuffisance surrénalienne (défaut de production de corticoïde par l'organisme (maladie d'Addison, ou lors de la prise de corticoïde au long cours).

Quel matériel est nécessaire ?

Vous devez vous procurer en pharmacie (avec l'ordonnance du médecin) une boîte de Synacthène **0,25 mg**

Ce médicament ne sera éventuellement pas administré dans les cas suivants:

- hypersensibilité au composant du médicament (voir composition sur la boîte)
- **Troubles de la coagulation/prise d'anticoagulant**
- Tout état infectieux ou viroses évolutives (hépatites, herpès, varicelle, zona).
- États psychotiques encore non contrôlés par un traitement.
- **Vaccins vivants** : ROR, BCG, varicelle, rotavirus, fièvre jaune
- Prise de **médicaments** : quinidiniques, Pentacarinate, Antiarythmique type Cordarone, Isorythm/Rythmodan, Sotalol/Sotalex...

Recommandations avant le prélèvement

- ✓ **A jeun : sans manger, ni boire, ni fumer depuis la veille**
- ✓ **La prise de sang doit se faire entre 8 h et 9 heures**
- ✓ **Le test dure entre 30 mn et 1 heure selon la demande du médecin**

Comment se fait le prélèvement ?

Le test se fait **sur rendez-vous** au laboratoire

- 1) Une 1ere prise de sang est effectuée pour le dosage du cortisol de base
- 2) Une injection IM de Synacthène est pratiquée ensuite
- 3) Une 2nde prise de sang est effectuée 30 min ou 1 heure après l'injection pour un second dosage de cortisol