

	Tests dynamiques ADULTES - Test au Dectancyl minute/sang	7121.2 Page 1/2
Votre référence: 6124-PREA-MP-MOD FI V4	Autre référence :	Première diffusion de la version 20/02/2024

LABORATOIRE DE BIOLOGIE ET PATHOLOGIE DU CHU DIJON BOURGOGNE
 PLATEFORME DE BIOLOGIE HOSPITALO-UNIVERSITAIRE
Secteur de Biochimie Spécialisée
 Dr Damien DENIMAL (tel [03.80.2]9.38.23)
 Tél : [03.80.2]9.57.10 (secrétariat) / [03.80.2]9.50.98 ou 16 385 (poste technique)
 Fax : 03.80.29.36.60 (secrétariat)
 Mail : damien.denimal@chu-dijon.fr

TEST au DECTANCYL MINUTE / SANG ADULTE

But du test

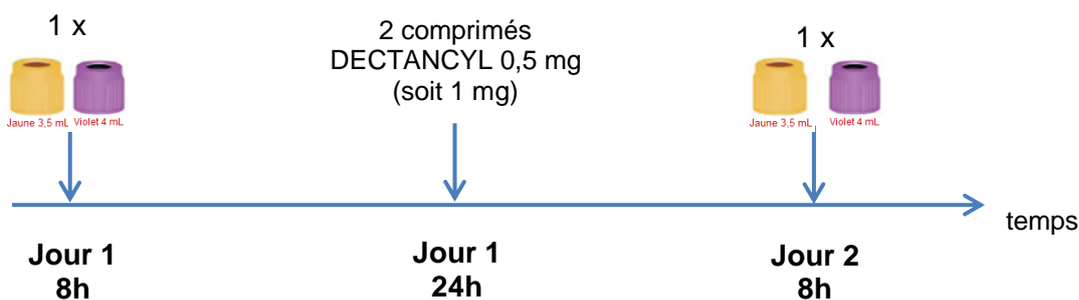
Suspicion de syndrome de Cushing. Test de dépistage.

Protocole

Produit administré : Dexaméthasone : Dectancyl® 0,5 mg

- J1 à 8h00 : prélèvements veineux pour dosage du cortisol sérique et d'ACTH plasmatique à jeun.
- J1 à minuit : donner 2 comprimés de DECTANCYL® 0,5 mg (soit **1 mg**).
- Le lendemain (J2) à 8h00 : prélèvements veineux pour dosage du cortisol sérique et d'ACTH plasmatique à jeun (ap admin.).

Onglet « BIOCHIMIE TESTS » dans Order-IT : « T. dectancyl minute/sang »



Effets secondaires

Attention aux inducteurs enzymatiques accélérant la clairance de la dexaméthasone (phénobarbital, phénytoïne, carbamazépine, rifampicine, méprobamate, aminoglutéthimide, méthaqualone) ou élevant la Cortisol Binding Globulin (oestrogènes po, Op'DDD).

	Tests dynamiques ADULTES - Test au Dectacyl minute/sang	7121.2 Page 2/2
Votre référence: 6124-PREA-MP-MOD FI V4	Autre référence :	Première diffusion de la version 20/02/2024

Contre-indications

Hypersensibilité à l'un des constituants.

Interprétation

Réponse normale : cortisolémie après administration (J2 à 8h) $\leq 1,8 \mu\text{g/dL}$ (50 nmol/L).
(selon le Protocole National de Diagnostic et de Soins « Syndrome de Cushing », Centre de référence des maladies rares de la surrénale, 2022)

Examens

Onglet « **BIOCHIMIE TESTS** » dans Order-IT : « **T. dectacyl minute/sang** »

Cortisol : sérum



Jaune 3,5 mL

ACTH : plasma EDTA



Violet 4 mL