

Commander les tests Catalyst Cortisol dans votre SGIC

Nous avons récemment ajouté un nouveau test pour la plateforme de biochimie Catalyst™, le test Catalyst™ Cortisol. Comme le Catalyst Cortisol dispose de plusieurs protocoles recommandés avec plusieurs étapes de protocole (comme la stimulation pré- et post-ACTH et la suppression de la pré-dexaméthasone à faible dose et après 4 heures et après 8 heures), de multiple bilans/profils peuvent être sélectionnés. Suivez les étapes ci-dessous pour vous assurer d'être prêt(e) à réaliser le test quand vous en avez besoin.

Remarque : quand vous établissez le prix des tests Catalyst Cortisol, gardez à l'esprit que le nombre de tests nécessaires (comme indiqué dans la colonne la plus à droite ci-dessous) pourra varier selon le protocole.

Étape 1 : Installez les nouveaux bilans/profils Catalyst Cortisol dans votre SGIC (si nécessaire).

Si vous utilisez la version 8.4 ou ultérieure du logiciel Cornerstone™ Software : Reliez les profils Catalyst Cortisol mentionnés dans la colonne grisée ci-dessous. Si les profils n'apparaissent pas, contactez l'assistance Cornerstone au 1-800-695-2877.

Si vous utilisez un système de gestion des informations du cabinet (SGIC) différent : Autorisez, activez ou ajoutez manuellement les bilans Catalyst Cortisol dans la colonne en bleu ci-dessous (si nécessaire).

Noms des profils pour Cornerstone 8.4 ou ultérieur	Noms (et codes) des bilans pour les autres SGIC	Utilisez avec ce protocole pour...	Nombre de tests requis
Échantillon de cortisol, unique, au repos	Échantillon de cortisol IDEXX VetLab Catalyst - Au repos (CortRest)	Exclusion de l'hypoadrénocorticisme	1
Cort (unique, au repos) TherMonitor	Échantillon de cortisol IDEXX VetLab Catalyst - Suivi trilostane (CortSingle™)	Surveillance de l'hypercorticisme	1
Stimul. ACTH Catalyst Cortisol	Test de stimulation ACTH IDEXX VetLab Catalyst Cortisol (CortACTHPre+Post)	Diagnostic de l'hypoadrénocorticisme ou de l'hypercorticisme	2
Stimul. ACTH Catalyst TherMonitor	Test de stimulation ACTH IDEXX VetLab Catalyst Cortisol - Suivi trilostane (CortTMACTHPre+Post)	Surveillance du traitement de l'hypercorticisme	2
Suppr. dex. à faible dose Catalyst	Test de suppression de la dexaméthasone à faible dose IDEXX VetLab Catalyst Cortisol (CortLDDSPre+4Hr+8Hr)	Diagnostic de l'hypercorticisme	3
Suppr. dex. à haute dose Catalyst	Test de suppression de la dexaméthasone à haute dose IDEXX VetLab Catalyst Cortisol (CortHDDSPre+4Hr+8Hr)	Différencie l'hypercorticisme hypophysaire de l'hypercorticisme surrénalien-dépendant	3
Cortisol Post ACTH	IDEXX VetLab Catalyst Cortisol - Post ACTH (CortPostACTH)	Suivi d'un résultat « Cortisol unique-Au repos »	1
Cortisol Autre	IDEXX VetLab Catalyst Cortisol - Autre (CortOther)	Autre	Peut varier

Étape 2 : Commandez le bilan/profil Catalyst Cortisol dans votre SGIC.

Le processus de commande des tests varie selon les SGIC—consultez la documentation d'aide de votre SGIC pour des instructions détaillées.

Étape 3 : Lancez l'analyse Catalyst Cortisol sur l'IDEXX VetLab Station.

Suivez les étapes ci-dessous pour vous assurer que les résultats sont capturés de façon appropriée et pour recevoir des commentaires d'interprétation complets.

IMPORTANT : Si vous disposez d'un analyseur Catalyst One et d'un analyseur Catalyst Dx et si vous souhaitez suivre les résultats de cortisol d'un patient et/ou réaliser des tests supplémentaires/des tests de cortisol en plusieurs étapes, IDEXX recommande que tous les tests de cortisol soient effectués sur le même analyseur avec le même type d'échantillon.

	Pour les tests du cortisol initial	Pour les tests supplémentaires/les tests du cortisol en plusieurs étapes*
Analyseur de biochimie Catalyst One™	Lancez l'analyse sur l'IDEXX VetLab Station™. Sur l'écran Sélectionner les instruments, appuyez sur Catalyst One , puis sur Cortisol . Sélectionnez le protocole souhaité et les étapes de protocole supplémentaires, appuyez sur Enregistrer , puis sur Analyser .	Toutes les étapes du protocole sélectionnées lors du traitement du test initial apparaissent dans la liste En cours sur l'écran d'accueil de l'IDEXX VetLab Station. Lorsqu'il est temps de traiter l'échantillon suivant, appuyez sur le test suivant disponible dans la liste, appuyez sur En file d'attente , puis sur Démarrer l'analyse .
Analyseur de biochimie Catalyst Dx™	Lancez l'analyse comme vous le feriez habituellement sur l'IDEXX VetLab Station. À la fin de l'analyse, identifiez le protocole et l'étape du protocole lorsque vous y êtes invité(e), puis appuyez sur Soumettre . Remarque : si vous choisissez de saisir le protocole ou l'étape du protocole ultérieurement, appuyez sur le patient dans la liste En cours, appuyez sur Ajouter des détails , puis sélectionnez les informations relatives au protocole du patient.	Pour vous assurer que les résultats supplémentaires sont groupés avec le résultat initial et recevoir les commentaires d'interprétation : 1. Localisez le résultat du cortisol initial du patient sur l'IDEXX VetLab Station OU sélectionnez le patient concerné dans la liste En attente sur l'écran d'accueil. 2. Appuyez sur Ajouter un test , puis sur Ajouter les résultats . 3. Sur l'écran Sélectionner les instruments, sélectionnez Catalyst Dx . 4. Lorsque vous y êtes invité(e) à la fin de l'analyse, sélectionnez les informations du protocole de l'analyse, puis appuyez sur Soumettre .

*Quand des tests supplémentaires sont ajoutés dans le cadre d'un test du cortisol en plusieurs étapes, les résultats répertoriés à partir du dernier des tests supplémentaires (en haut) vers le test initial (en bas) ; les commentaires d'interprétation complets s'affichent avec les résultats les plus récents.