Comment soumettre une lame aux Laboratoires de référence IDEXX

Afin de garantir l'expérience la plus efficace possible pour votre ou vos cas, suivez ces étapes importantes pour éviter les problèmes de soumission courants, comme des images floues et des lames mal placées.

	n Sticher 1 of 1	Details Collection Date: 13/13/2019 Previous Reference #: Order Notes
Ace Smith (67680) Igenine Bread Generation Agen	Canve Andrika: Beginnel Mark Reserved Mark Reserved Ky (2018/2004)	Tests DIGFA_CYTRUDGCY1STE(DCYTC) Control Control of the State of Apply you for DEEX Digited Stategies Sector Sample Sector Lymph node (multiple nodes count as 1 sile)
IDEXX Laboratori IEXX for Weither and Alexan Pre- Veneratori Unimense	25 0000	$\begin{array}{c} & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & \\ & & \\ \end{array} \qquad \end{array} \qquad \begin{array}{c} & & $

 Créez et imprimez le formulaire de demande du patient en utilisant VetConnect* PLUS ou le système de gestion de votre clinique compatible.



2. Lancez le logiciel de l'appareil IDEXX Digital Cytology* à partir du bureau de l'ordinateur.

an Completed Scans		Ø Settin
	Requisition ID	
	Scan or Enter	
	Patient Name	
	Next	
	Insert Slide When Ready	
	Scanner is ready	

 À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur le champ **Requisition ID** (ID de la demande) et utilisez le lecteur portable pour numériser le code-barres sur le formulaire de demande imprimé.

can Completed Scans		© Settings
	Requisition ID (scan or enter)	
	12345678	
	Patient Name	
	Mr. Bigglesworth	
	Next	-
	Insert Slide When Ready	
	Scanner is ready	

4. Entrez le nom du patient dans le champ **Patient Name** (Nom du patient) et appuyez ensuite sur **Next** (Suivant).



- 5. Insérez la lame colorée dans le plateau à lames : 6.
 - En tenant la lame par l'extrémité étiquetée/ givrée et face vers le haut, faites glisser l'extrémité opposée de la lame sous la patte noire du plateau.
 - b. Tirez le bras sur l'extrémité étiquetée/givrée de la lame et alignez le bras avec l'extrémité de la lame.
 - c. Tirez sur la boucle près du haut de la lame pour verrouiller la lame en place.

IMPORTANT : Pour éviter que les images soient embrouillées ou que vous deviez les soumettre une deuxième fois, assurez-vous que la lame est tournée vers le haut et qu'elle soit au même niveau que le plateau à lames.



Insérez doucement le plateau à lames dans l'appareil jusqu'à ce que le plateau s'arrête (ne pas trop l'enfoncer, car des erreurs de numérisation peuvent survenir). L'appareil tirera automatiquement le plateau à lames vers l'intérieur.



7. Un aperçu s'affiche, vous permettant de visualiser la zone numérisée avant de soumettre la lame. Si vous souhaitez modifier la zone numérisée, décochez la case Auto située dans le coin inférieur droit de l'image de prévisualisation, puis numérisez à nouveau la zone.

Remarque : Pour les frottis sanguins, IDEXX recommande de sélectionner manuellement toute la zone échantillonnée, incluant la plume du frottis. Pour tous les autres types, nous recommandons que vous utilisiez la zone numérisée captée automatiquement par l'appareil.



10. Si vous avez fini de numériser les lames pour ce patient, appuyez sur Finalize (Terminer). Un nouvel onglet du navigateur Web s'affiche où vous pouvez visualiser les lames téléchargées sur digitalcytology. idexx.com.

0U

dans d'autres pavs

Pour soumettre une lame supplémentaire pour ce cas, appuyez sur Add Slide (Ajouter une lame) et répétez les ètapes 5 à 10. **Remarque :** seules deux lames par cas peuvent être soumises pour un examen pathologique IDEXX.

can Completed Scans		Settings
Confirm Preview	Cancel Scan	
To confirm, press Scan		
Or change preview area outline	Requisition ID: 12345678	
	Patient Name: Mr. Bigglesworth	

8. Appuyez sur Scan (Numériser). La durée totale de numérisation et le temps restant s'affichent. À la fin de la numérisation, l'écran Review Scan (Examiner la numérisation) s'affiche.



9. Assurez-vous que la mise au point de l'image est bonne et que vous êtes satisfăit de la représentation de l'échantillon et des cellules. Puis appuyez sur Approve (Approuver). Remarque : si l'image de la lame ne vous satisfait pas, appuyez sur **Reject** (Rejeter) et numérisez une nouvelle lame.



11. Passez en revue les lames du cas en gardant la meilleure ou les deux meilleures lames, puis appuyez sur Submit (Envoyer) pour envoyer vos lames à un pathologiste IDEXX. **Remarque :** les lames peuvent encore être soumises, même si le statut indique « téléversement ».



Les images de la lame ont bien été envoyées au laboratoire de pathologie IDEXX lorsque le statut passe de « Ordered » (Demandé) à « At the Lab » (Au laboratoire) sur VetConnect PLUS.

Des guestions? Communiquez avec le service à la clientèle et d'assistance technique IDEXX au 1800248-2483.



