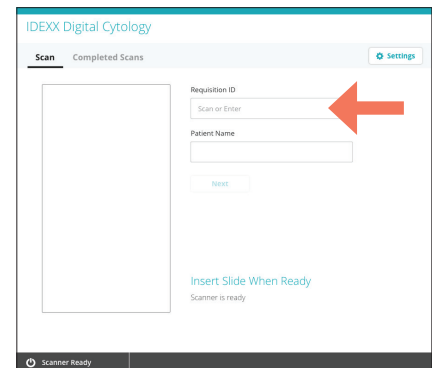
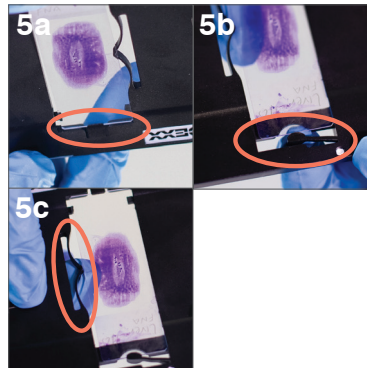
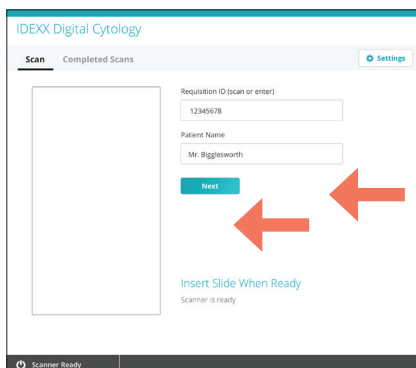


# Comment soumettre une lame aux Laboratoires de référence IDEXX

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.

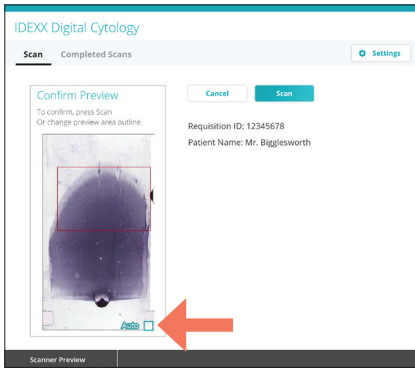


1. Créez et imprimez le formulaire de demande de patient en utilisant VetConnect\* PLUS ou le système de gestion de votre clinique compatible.
2. Lancez le logiciel de l'appareil IDEXX Digital Cytology\* à partir du bureau de l'ordinateur.
3. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur le champ **Requisition ID** (ID de la demande) et utilisez le lecteur portable pour numériser le code-barres sur le formulaire de demande imprimé.



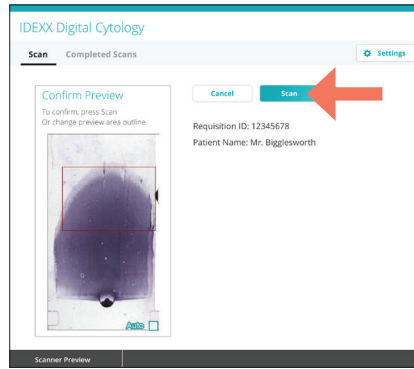
4. Entrez le nom du patient dans le champ **Patient Name** (Nom du patient) et appuyez ensuite sur **Next** (Suivant).
5. Insérez la lame colorée dans le plateau à lames :
  - a. En tenant la lame par l'extrémité étiquetée/givrée et face vers le haut, faites glisser l'extrémité opposée de la lame sous 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.
6. 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.

**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.

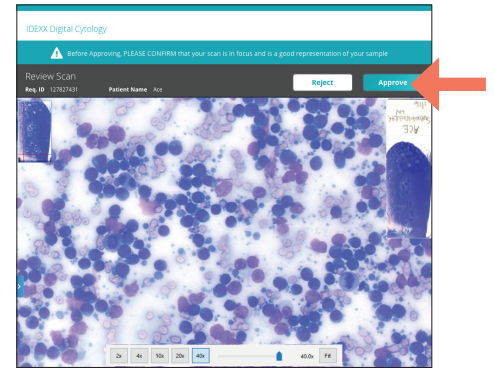


7. Un aperçu s'affiche, vous permettant de visualiser la zone numérisée avant de soumettre la lame. Si vous souhaitez modifier la zone numérisée, décochez la case **Auto** située dans le coin inférieur droit de l'image de prévisualisation, puis numérisez à nouveau la zone.

**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.

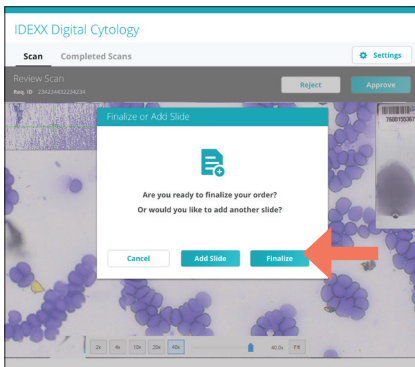


8. Appuyez sur **Scan** (Numériser). La durée totale de numérisation et le temps restant s'affichent. À la fin de la numérisation, l'écran Review Scan (Examiner la numérisation) s'affiche.



9. Assurez-vous que la mise au point de l'image est bonne et que vous êtes satisfait 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.

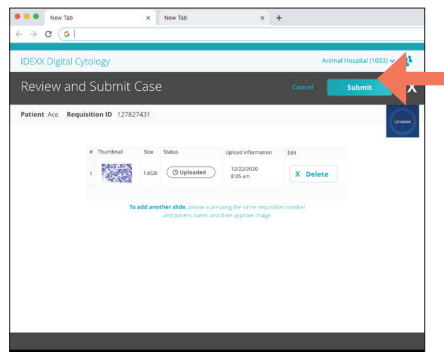


10. Si vous avez fini de numériser les lames pour ce patient, appuyez sur **Finalize** (Terminer). Un nouvel onglet du navigateur Web s'affiche où vous pouvez visualiser les lames téléchargées sur digitalcytology.idexx.com.

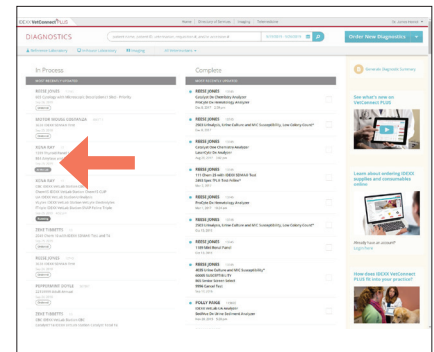
OU

Pour soumettre une lame supplémentaire pour ce cas, appuyez sur **Add Slide** (Ajouter une lame) et répétez les étapes 5 à 10.

**Remarque :** seules deux lames par cas peuvent être soumises pour un examen pathologique IDEXX.



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