

Mises à jour des exigences d'expédition/ d'emballage dans le formol et autres liquides pour les soumissions de prélèvements pour analyse histologique en Amérique du Nord



L'expédition dans le formol est soumise aux réglementations en matière de transport aérien commercial de l'International Air Transport Association (IATA). Conformément aux réglementations de l'IATA, la concentration de formol doit être clairement indiquée sur le bocal, et les concentrations supérieures à 10 % de formol tamponné ne peuvent pas être expédiées. Si le prélèvement est expédié dans un autre liquide que du formol tamponné à 10 %, la réglementation exige également d'indiquer le type de liquide dont il s'agit.

Les compagnies aériennes ont renforcé l'application de ces réglementations en 2021, ce qui peut entraîner des retards de traitement si un prélèvement de biopsie conservé dans un liquide de quelque nature que ce soit est envoyé aux laboratoires de référence IDEXX sans que le liquide utilisé soit indiqué. Pour permettre le traitement du prélèvement, IDEXX doit alors contacter les clients afin de confirmer la concentration de formol ou le type de liquide qui a été ajouté au bocal/sac de prélèvement.

Préparation de la concentration de formol et étiquetage des bocaux

- Le rapport entre le formol et le prélèvement doit être de 10:1, soit dix parts de formol tamponné à 10 % pour une part de tissu.
- La quantité de formol utilisée doit être suffisante pour recouvrir complètement le prélèvement, mais ne doit pas dépasser plus de 50 % du volume total du bocal.
- IDEXX fournit gratuitement des bocaux de 60 ml et 120 ml qui sont préremplis de formol tamponné à 10 % et munis de l'étiquetage approuvé pour le formol. Aucun étiquetage supplémentaire n'est donc nécessaire si vous soumettez des prélèvements dans ces bocaux.
- Si vous utilisez un bocal de biopsie qui n'est pas prérempli de formol lors de la soumission d'un prélèvement patient, ajoutez uniquement du formol tamponné à 10 % conformément aux consignes ci-dessus. La concentration de formol doit également être indiquée sur le bocal à l'aide d'un autocollant de formol tamponné à 10 % (si possible) ou d'une inscription manuscrite.
- Si vous soumettez des prélèvements dans une solution saline, indiquez-le sur le bocal.
- Si vous soumettez des prélèvements volumineux en utilisant les sacs de prélèvement inclus dans les trousse de soumission de grandes biopsies fournies par IDEXX, veuillez NE PAS utiliser de formol. Suivez les consignes d'emballage fournies avec les trousse de soumission de grandes biopsies. Vous devez indiquer « solution saline » sur l'emballage secondaire (sac de soumission) à l'aide d'une étiquette ou d'un marqueur si un excès de solution saline flotte librement dans le sac.

Informations à faire figurer sur les bocaux/sacs de soumission de biopsies

- Prénom et nom du patient
- Date de collecte
- ID du prélèvement
- Nom du vétérinaire expéditeur
- Concentration de formol (formol tamponné à 10 %)
- Si vous soumettez des prélèvements dans un liquide autre que le formol (par exemple, une solution saline), ces renseignements doivent être indiqués sur le bocal/sac.

Soumettre les prélèvements de biopsie dans des bocaux à biopsie appropriés approuvés pour le formol

- N'utilisez que des bocaux à biopsie approuvés pour le formol et de taille adéquate.
- Utilisez la bonne quantité et le bon type de fixateur (formol tamponné à 10 % uniquement).
- N'envoyez PAS d'aiguilles ou d'objets pointus/tranchants de quelque nature que ce soit avec vos prélèvements.
- Il est recommandé de placer un prélèvement minuscule dans une microcassette avant de le mettre dans le bocal.
- NE soumettez PAS de prélèvements minuscules dans des tubes en verre, car ces tubes risquent de se briser lors du transport.

Correct :



Incorrect :



Dans tous les cas où du formol tamponné à plus de 10 % est utilisé ou le type de liquide ajouté n'est pas clairement indiqué, votre soumission risque d'être retardée. Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur les modalités de préparation et de soumission des prélèvements pathologiques sur [idexx.com/submitpathology](https://www.idexx.com/submitpathology)* et dans la rubrique Tests et services en ligne. Les fournitures de soumissions pathologiques peuvent être commandées gratuitement via la page IDEXX Online Orders. Pour toute question, vous pouvez également vous adresser à votre représentant du soutien technique en clinique.

*Remarque : veuillez noter que cette page est offerte seulement en anglais.