

Exporter des images

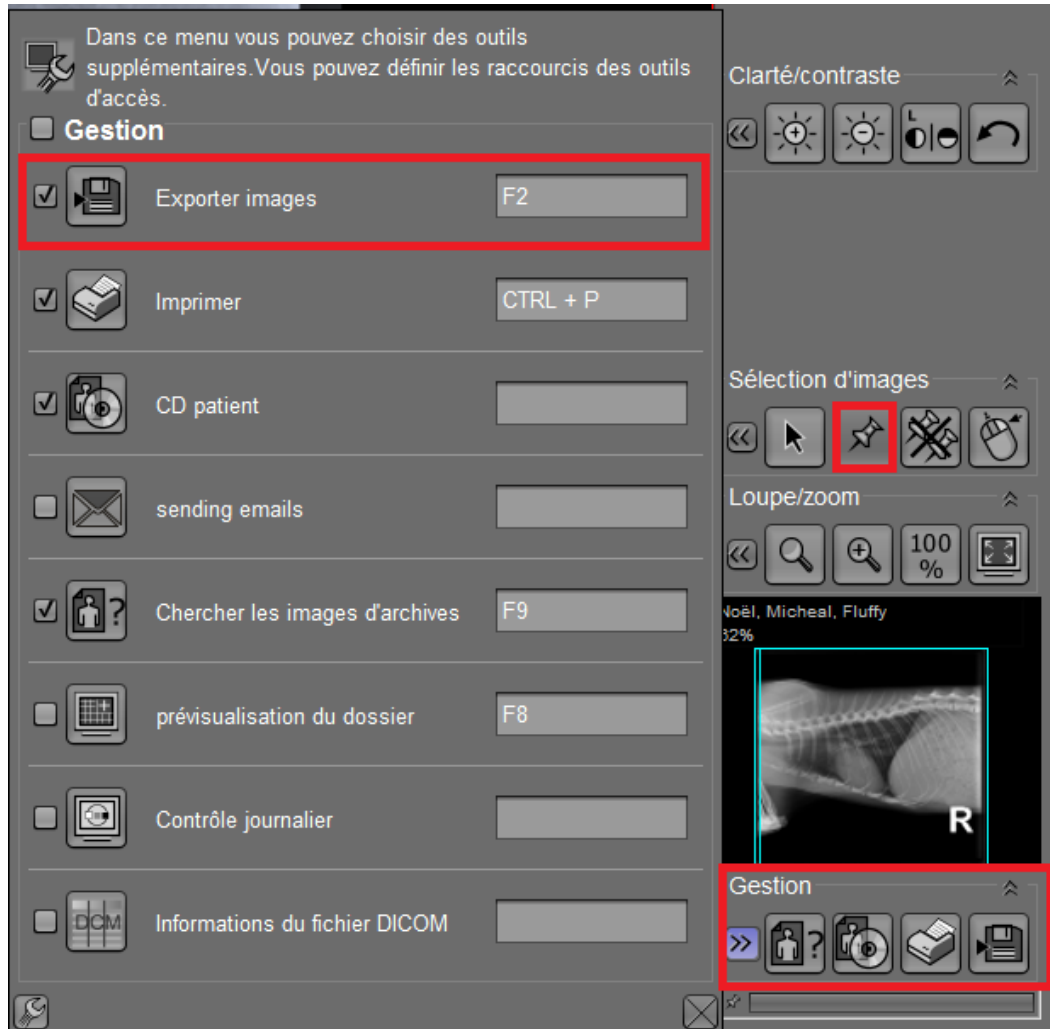
Logiciel scil IPS



Ce document est destiné aux employés et clients de scil animal care company. Ce document sert uniquement à des fins de formation.

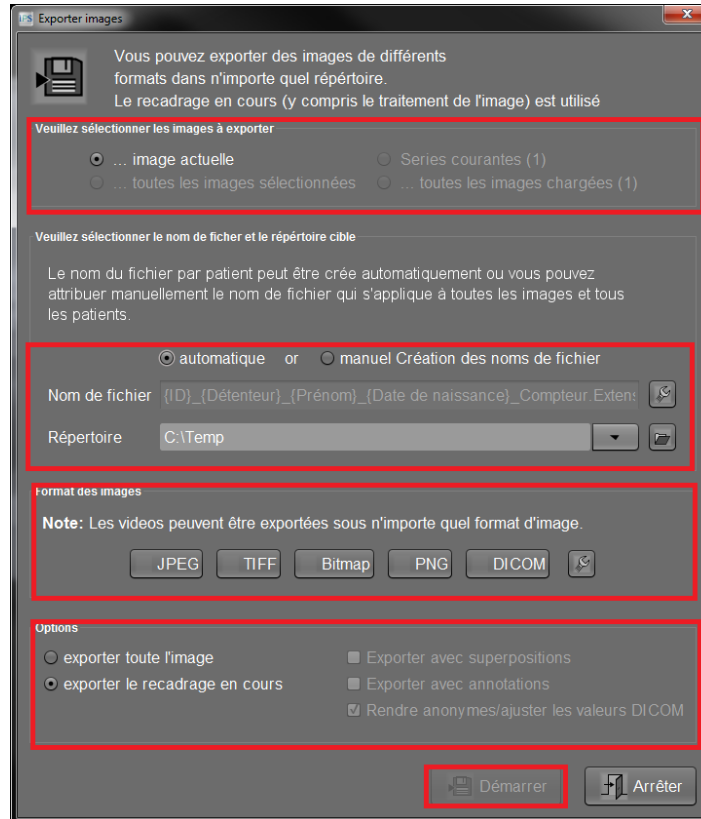
Exporter des images

1. Vous devez premièrement ouvrir les images spécifiques à un patient dans DX-R ou dans la visionneuse Dicom.



2. Ensuite, ouvrez exporter images de la visionneuse. Si vous ne le voyez pas dans *gestion* dans le bas de l'écran, ouvrez *outils supplémentaire* et le menu ci-dessous apparaîtra.

Exporter des images



1 – Sélectionnez quelles images vous désirez exporter. Pour permettre l'exportation de toutes les images sélectionnées (...toutes les images sélectionnées), référez-vous à l'outil sélectionner l'image à la page précédente. À partir de cet outil, choisissez les images à l'aide des vignettes à la gauche de l'écran.

2 – Choisissez le nom et la destination des images que vous exportez.

****Pour trouver vos images facilement, créez un fichier sur votre bureau et faites-en votre destination ici****

3 – Choisissez le format d'image que vous désirez exporter. Pour envoyer une image à un client, JPEG est le format le plus courant. Pour envoyer une image pour une consultation, Dicom est un format de qualité supérieure utilisé pour le diagnostic. Vous pouvez en choisir plus d'une et une copie dans chaque format sera exportée.

4 – Finalement, *exporter avec superpositions* écrira l'information autour de l'image qui sera exportée et *exporter avec annotations* écrira les annotations que vous avez faites avec l'exportation. L'option rendre anonymes/ajuster les valeurs DICOM data effacera toutes les informations du patient d'une image Dicom exportée ou les remplacera par des données personnalisées (utilisé pour créer des images démo.)

Une fois toutes vos options choisies, cliquez sur démarrer et les images seront sauvegardées dans le fichier tel que spécifié à l'étape 2.