

# IMPAX 6.5.1 Référence rapide : Orthopédie

## Ouverture de session IMPAX

1. Si l'écran de connexion n'est pas affiché, double-cliquez sur le raccourci **IMPAX Client** qui se trouve sur le bureau.  
Une autre solution consiste à sélectionner **Démarrer > Tous les programmes > Agfa IMPAX > IMPAX Client**.
2. Sélectionnez un autre groupe ou domaine.
3. Dans l'écran de connexion IMPAX, entrez votre **Id. utilisateur** et votre **mot de passe**.

Le mot de passe fait la distinction entre les majuscules et les minuscules. Si la touche Verr. Maj. de votre clavier est activée, un message d'avertissement apparaît lorsque vous cliquez dans le champ Mot de passe.

4. Cliquez sur **Connexion**.

## Recherche de patients à l'aide de la fonction Rechercher

1. Dans la zone de liste, cliquez sur la barre **Rechercher** pour la développer.
2. Saisissez les informations requises dans le champ Nom, Prénom du patient.  
Ou dans le champ Id. patient ou Id. de patient global, saisissez **l'identifiant du patient**.
3. Sélectionnez **sans critère** dans la liste Service d'hospitalisation actuel du patient.
4. Vous pouvez éventuellement sélectionner une Date à rechercher.
5. Cliquez sur **Rechercher**.

## Ouverture d'examens à partir d'une liste de travail

1. Pour ouvrir l'examen dans la zone de texte uniquement, effectuez un clic droit sur

l'examen en question et sélectionnez **Ouvrir texte**.


ou

Pour ouvrir les images de l'examen, effectuez un clic droit sur l'examen en question et sélectionnez **Ouvrir les images**.




2. Pour ouvrir des examens antérieurs appropriés avec des examens, cliquez sur **Pertinence**.


## Ouverture d'images dans la fenêtre de l'application orthopédique

1. Vous pouvez utiliser l'outil **Sélection d'image** dans la zone d'image pour sélectionner jusqu'à 20 images en vue de la planification pré-opératoire.
2. Accédez à la première image qui nécessite une planification pré-opératoire.
3. Cliquez sur **Modèle** dans la barre d'outils supérieure ou contextuelle. 
4. Cliquez sur une image qui nécessite une planification pré-opératoire.

## Affichage d'examens antérieurs à partir de la liste d'examens

1. Sélectionnez l'onglet **Radiologie**, dans la zone de texte.
2. Pour afficher un examen qui n'est pas encore ouvert, cliquez sur **Ouvrir les images**. 

## Fonctions zoom et panoramique sur une image


1. Sélectionnez **Zoom** dans le menu de boutons Zoom de la barre d'outils supérieure de la zone d'image. 

2. Cliquez sur l'image sur laquelle vous souhaitez effectuer un zoom.
3. Appliquez les opérations de zoom et de panoramique requises à l'image.

## Exportation du travail de planification orthopédique vers IMPAX

1. Dans la fenêtre Planification pré-opératoire de l'application orthopédique, cliquez sur **Exporter vers PACS**. 


## Consultation des informations sur les implants orthopédiques

1. Dans la barre d'outils contextuelle ou supérieure de la zone d'image, cliquez sur **Informations sur l'image**. 

Ou, si vous utilisez le menu texte de la barre contextuelle (Ctrl + clic droit), sélectionnez **Informations > Informations sur l'image**.

2. Cliquez sur une image qui contient des détails sur l'implant.

## Impression d'images à l'aide d'une présentation composite


1. Dans la zone d'image, affichez toutes les images à inclure dans l'impression d'une présentation composite.
2. Cliquez sur **Sélecteur de présentation composite** dans la barre d'outils supérieure ou contextuelle. 
3. Pour imprimer les noms et numéros d'accès des patients sur toutes les pages, cochez la case **Afficher les en-têtes texte** dans la boîte de dialogue Sélecteur de présentation composite.









4. Pour imprimer les numéros de page sur toutes les pages, cochez la case **Inclure le numéro de page**.
5. Pour économiser du toner lors de l'impression sur papier, cochez la case **Utiliser un fond blanc pour l'impression papier**.
6. Dans la liste Disposition, sélectionnez la présentation d'impression à utiliser.
7. En cas d'impression sur une tireuse de films DICOM, sélectionnez le périphérique à utiliser dans la liste Imprimante.
8. En cas d'impression sur une tireuse de films DICOM, sélectionnez le pré-réglage d'impression à utiliser dans la liste Pré-réglage.
9. Positionnez le pointeur sur l'image à imprimer, puis faites-la glisser sur un élément d'image du modèle. Répétez cette opération pour toutes les images qui doivent figurer sur l'impression.
10. Pour lancer une impression immédiate, cliquez sur **Imprimer** (pour une tireuse de films) ou **Impression papier**.
11. En cas d'impression sur papier, sélectionnez les options nécessaires et cliquez sur **OK** dans la fenêtre Imprimer de Windows.

## Raccourcis clavier : Zone de liste

Pour	Appuyer sur
Ouvrir la Base de connaissances.	F1

## Outils d'orthopédie communs

Bouton	Nom	Utiliser
	Sélecteur de présentation composite	Imprime une ou plusieurs images d'examen sur film ou papier selon une disposition personnalisée.

Bouton	Nom	Utiliser
	cycle	Déplace les examens d'une liste de travail automatiquement dans la zone d'image.
	Informations sur l'image	Affiche des informations démographiques et des détails sur l'implant orthopédique et vous permet d'imprimer les informations.
	Sélection d'image	Sélectionne les images à lancer dans l'application orthopédique.
	Attacher/Décoller examens	Attache un examen et le laisse visible à l'écran lors de l'exploration d'autres examens du patient.
	Choisir le format d'écran	Définit l'organisation des images, séries et examens en colonnes et en lignes sur un moniteur de zone d'image.
	Modèle	Ouvre des images dans la fenêtre de l'application orthopédique.
	Contraste/brillance	Permet de modifier la luminosité et le contraste de l'image en réglant les valeurs de largeur et de centrage de la fenêtre, et d'accorder l'accès aux valeurs de plage/niveau prédéfinies.
	Zoom	Agrandit ou réduit les images de manière incrémentielle.

## Raccourcis clavier : Zone d'image

Pour	Appuyer sur
Passer à la page, à l'image ou à l'onglet suivant(e) dans l'examen (selon l'état de l'outil Avancer par).	Page suivante *
Revenir à la page, à l'image ou à l'onglet précédent(e) dans l'examen (selon l'état de l'outil Avancer par).	Page précédente *
Passer au patient suivant dans la liste du cycle ou dans l'examen ouvert du patient.	Flèche vers la droite
Revenir au patient précédent dans la liste du cycle ou dans l'examen ouvert du patient.	Flèche vers la gauche
Accéder à la première image de la série.	Origine
Passer à l'examen suivant pour le patient en cours.	Flèche vers le haut
Revenir à l'examen précédent pour le patient en cours.	Flèche vers le bas
Accéder à la dernière image de la série.	Fin
Revenir au premier cliché lors de l'exploration par coupe scanographique.	Origine
Agrandir l'image à l'aide de l'outil Zoom.	Page précédente *
Réduire l'image à l'aide de l'outil Zoom.	Page suivante *
Revenir au taux de grossissement d'origine de l'outil Zoom.	Origine
Augmenter le taux de grossissement de l'outil Loupe.	Page précédente **

Pour	Appuyer sur
Réduire le taux de grossissement de l'outil Loupe.	Page suivante **
Revenir au taux de grossissement d'origine de l'outil Loupe.	Origine
Ouvrir la boîte de dialogue Personnaliser.	F12
Ouvrir la Base de connaissances du IMPAX 6.5.1 Client.	F1