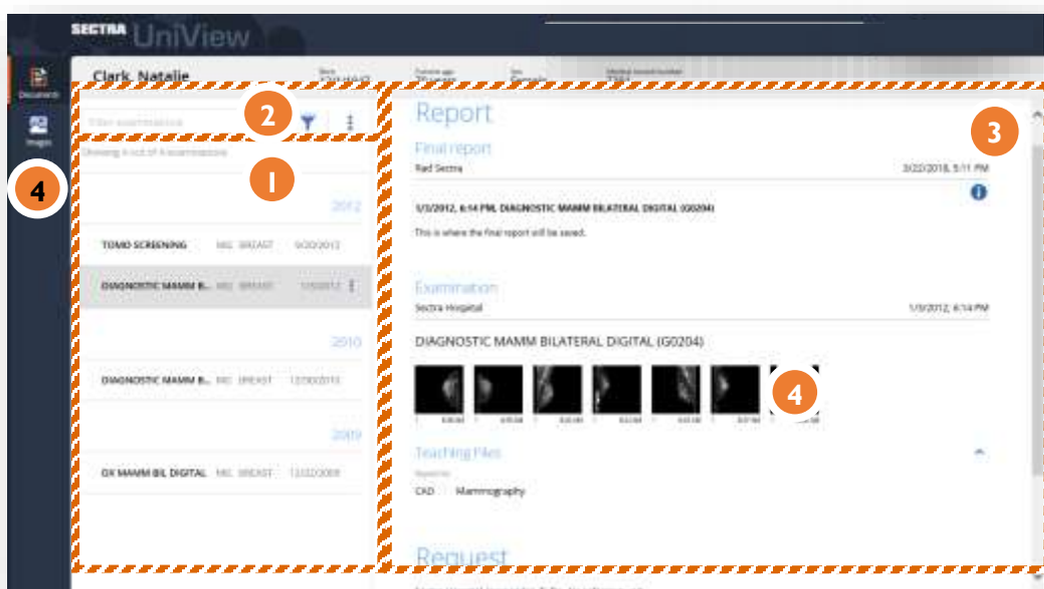
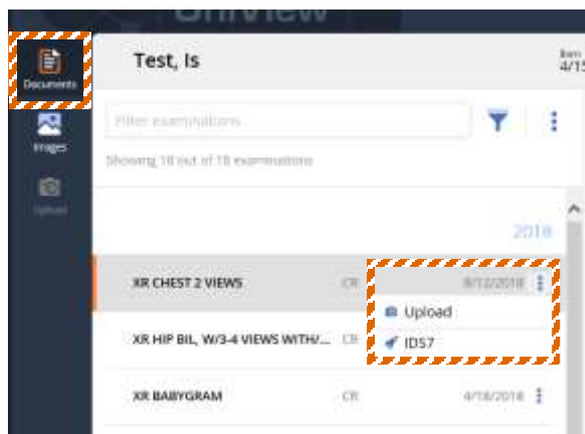


## Vue d'ensemble du patient et visualisation des images

La première fenêtre qui s'ouvre contient les examens sur le côté gauche (Historique des examens du patient). Une fois qu'un examen est sélectionné, vous pouvez voir toutes les informations le concernant sur le côté droit. Voir ci-dessous pour plus de détails.



1. L'historique de l'examen du patient peut être consulté à gauche dans la vue d'ensemble du patient. L'historique de l'examen du patient est trié par date d'examen, l'examen le plus récent étant surligné.
2. Le filtre peut être utilisé pour affiner l'historique de l'examen du patient.
3. Après avoir sélectionné un examen dans l'historique des examens du patient, la demande et les comptes rendus appartenant à la demande sont affichés dans la vue d'ensemble du patient. Les séries de l'examen sont représentées sous forme de vignettes et les documents sont représentés sous forme d'icônes de documents.
4. Pour afficher les images du patient, sélectionnez [Images](#) dans la barre d'outils ou double-cliquez sur la vignette de l'image.



## Affichage de l'image



1. Les examens d'un patient sont répertoriés à gauche dans la vue de l'image. Les examens appartenant à la demande sélectionnée sont automatiquement développés. Cliquez sur le signe (+) pour développer d'autres examens et afficher les séries et les documents inclus. Les examens appartenant à la demande sélectionnée sont marqués d'une bordure orange dans la liste des antécédents du patient.
2. Les vignettes des séries affichées dans la vue d'image sont marquées d'une coche orange. La miniature de la série qui se trouve dans la partition d'image active est également marquée d'une bordure orange dans la liste des antécédents du patient. Remarque : La vignette de la série qui se trouve dans la partition d'image active dans la fenêtre d'image secondaire est marquée d'une bordure orange en pointillés dans la liste des antécédents du patient.
3. Le filtre peut être utilisé pour affiner la recherche des examens d'un patient, de la même manière que dans la vue d'ensemble du patient.
4. La barre d'outils contient des outils permettant d'interagir avec l'image.

## Manipulation d'images

Les outils suivants sont utiles :

-  Cliquez sur **Basculer en mode plein écran** pour afficher l'image en plein écran. Cliquez à nouveau sur le bouton pour revenir à la vue standard.
-  Cliquez sur le **dossier Mise en page** dans la barre d'outils et sélectionnez la mise en page préférée. C'est ainsi que vous divisez rapidement l'écran et affichez plusieurs images, par exemple 1x2, 2x2, etc.
-  Faites glisser et déposez les vignettes que vous souhaitez afficher **dans la zone Étendre la mise en page/Ajouter à la mise en page** dans le coin supérieur gauche de la vue de l'image.
-  Cliquez sur **Réinitialiser** pour supprimer toutes les manipulations d'image.

Cliquez sur **Mesurer et Annoter** pour développer les outils. Sélectionnez l'outil distance ou l'outil Angle.

-  **Mesurer** cliquez une fois avec le bouton gauche de la souris pour commencer la mesure, déplacez la souris et cliquez une fois de plus avec le bouton gauche de la souris pour finaliser la distance.
-  **Mesure du ROI** - cliquez avec le bouton gauche de la souris à l'endroit où vous souhaitez commencer à former votre région d'intérêt. Cliquez à nouveau avec le bouton gauche de la souris pour ajouter de nouveaux points d'ancrage. Pour terminer, double-cliquez avec le bouton gauche de la souris ou cliquez avec le bouton gauche de la souris sur le premier point d'ancrage. Vous pouvez cliquer avec le bouton gauche de la souris et faire glisser le curseur sur n'importe quel point à ajuster après avoir formé la forme.
-  **Angle** : cliquez quatre fois avec le bouton gauche de la souris pour créer la mesure. (1) Cliquez à l'endroit où vous souhaitez commencer la première ligne de l'angle. (2) Cliquez pour terminer la première ligne. (3) Cliquez pour commencer la deuxième ligne. (4) Cliquez pour terminer la deuxième ligne.
-  **Dessin à main levée** - Cliquez et maintenez le bouton gauche de la souris enfoncé tout en déplaçant la souris pour dessiner. Répétez l'opération pour tracer plusieurs lignes sur la même image. Vous pouvez supprimer la dernière ligne tracée en appuyant sur le bouton Supprimer.
-  Cliquez sur **Ciné** pour utiliser le navigateur cinéma en bas de l'image.
-  Utilisez **de réglage de la fenêtre/du niveau** pour modifier la luminosité et les niveaux de gris.
-  Sélectionnez **Orientation** pour afficher quatre façons de faire pivoter et de retourner les images.
-  Cliquez sur **Zoom et déplacez la souris vers le haut pour effectuer un zoom** avant et déplacez la souris vers le bas pour effectuer un zoom arrière. Vous pouvez également maintenir la touche Ctrl et le bouton gauche de la souris enfoncés pour zoomer
-  Cliquez sur **Activer/désactiver le mode d'alignement de piste** pour activer l'outil d'alignement de piste. Affichez deux images ou plus avec le même cadre de référence (orientations différentes).

Cliquez sur une partition et les autres partitions affichent maintenant le localisateur, le cas échéant

-  Pour activer la 3D, cliquez sur [3D \(T\) pour basculer la vue 3D](#)
-  Pour activer MPR, cliquez sur [MPR pour basculer en mode MPR](#)
-  Le mode de qualité standard dans UniView est le JPEG compressé. Cliquez sur [Basculer le mode de qualité complète](#) pour afficher les images dans la même qualité que dans IDS7
-  Dans la barre d'outils, cliquez sur [Télécharger](#) pour enregistrer l'image sur votre appareil local
-  Il est possible [d'imprimer](#) l'image à partir de la partition active. L'image aura un niveau de fenêtre par défaut et n'inclura pas d'informations d'image, d'annotations ou de superpositions

## Support supplémentaire

Cliquez sur votre nom d'utilisateur dans le coin supérieur droit et sélectionnez [Aide](#) pour télécharger un guide d'utilisation complet.

Pour afficher tous les raccourcis claviers disponibles dans UniView, choisissez [Raccourcis](#) dans la liste déroulante.

## Se déconnecter

N'oubliez pas de vous déconnecter ou de fermer la fenêtre du programme UniView avant de quitter le poste de travail.

