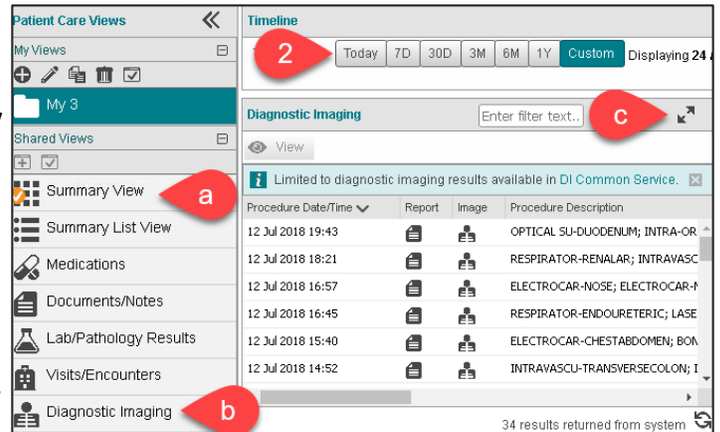


Le portlet d'imagerie diagnostique (ID) du Visionneur clinique ConnexionOntario fournit un accès aux images diagnostiques et aux rapports du service commun d'imagerie diagnostique (SC-ID). Le portlet condensé, le portlet pleine grandeur et la quasi pleine grandeur portlet affichent les mêmes colonnes d'informations.

Renseignements sur la consultation des rapports et images d'imagerie diagnostique

- Dans la barre de navigation Patient Care Views:
 - Cliquez sur  **Summary View** pour afficher le portlet d'imagerie diagnostique condensé.
 - Cliquez sur  **Diagnostic Imaging** ou sur  **Summary List View** pour obtenir le portlet pleine grandeur, OU
 - Dans le portlet d'imagerie diagnostique, sélectionnez  **Portlet Expander** pour afficher le portlet près de pleine grandeur.
- Au besoin, changez l'échéancier de l'affichage des résultats en cliquant sur **7D, 30D, 3M, 6M, 1Y** ou **Custom**. (Cela change l'échéancier pour tous les portlets.)



Pour afficher des renseignements supplémentaires sur une étude :

- Par défaut, le portlet trie par ordre décroissant par **date / heure de la procédure**. Sélectionnez la **flèche vers le bas** pour modifier l'ordre dans l'ordre croissant. Sélectionnez à nouveau la **flèche** pour revenir à l'ordre décroissant.
- Une ou plusieurs procédures peuvent être associées à une **accession**. Chaque ligne correspond à une accession
- Cliquez sur l'icône **Reports**  pour visualiser le ou les rapports dans le visualiseur de documents.
- Cliquez sur l'icône **Images**  pour visualiser les images d'imagerie diagnostique associées à l'étude ou aux études dans le visualiseur d'images.
- Imprimez le contenu du portlet d'ID en cliquant sur l'icône **Print** .

Procedure Date/Time	Image	Procedure Description	Additional Information	Report Status	Organization	Accession Number
12 Jul 2018 08:10		POSITRON E-PROFFEMWL		Final	North York Gene	ACC IM0072
12 Jul 2018 07:15		DIGITAL RA-PELVIS		Final	North York General Hospital	ACC IM0069
12 Jul 2018 06:05		OPTICAL SU-BUTTOCKR; OPTICAL SU-BUTTOCKR; O...		Amended (A)	North York General Hospital	ACC IM0074
12 Jul 2018 03:48		RA-SIGMOID; BONE DENSI-ENDORECTAL; B... (Hypopharynx, Bone Densitometry (ultras...		Final	North York General Hospital	ACC IM0054
12 Jul 2018 03:45		ULTRASOUND-ENDOVASCULAR; INTRAVASCU-CTSPI... (Intravascular Optical Coherence Tomogr...		Final	North York General Hospital	ACC IM0079

6. Passez la souris sur **Procedure Description** pour afficher les noms de procédure pour chaque rapport ou étude associé à l'accession . Chaque ligne de l'infobulle à puces est associée à un rapport ou une étude .
7. **Additional Information** telles que la modalité, la région anatomique et la latéralité s'affichent lorsqu'elles sont fournies par le système source . L'info-bulle à puces montre une ligne par étude .

Procedure Date/Time	Report	Image	Procedure Description	Additional Information	Report Status	Organization	Accession Number
12 Jul 2018 01:28			ELECTROCAR-NOSE; THERMOGRAP-SMALLINTESTIN...	(Thermography, Perineum); (Thermograp...	Final	North York General Hospital	ACC IM0057
12 Jul 2018 00:58			ELECTROCAR-NOSE • THERMOGRAP-SMALLINTESTINE • THERMOGRAP-SMALLINTESTINE • THERMOGRAP-SMALLINTESTINE	(Magnet • (Thermography, Perineum) • (Thermography, Perineum) • (Perineum, Thermography)		North York General Hospital	ACC IM0080

Affichage des rapports dans le visualiseur de documents

Pour afficher des rapports :

1. Cliquez sur l'icône **Reports** dans la rangée appropriée .
Le visualiseur de documents apparaît dans une fenêtre distincte, avec un onglet par rapport .

Trucs relatifs aux rapports :

2. Chaque rapport est affiché dans son propre onglet .
3. Les rapports DI modifiés s'affichent avec une étiquette d'état de rapport **rouge** et l'étiquette **Amended** . Les rapports modifiés remplacent le rapport d'origine, bien que les deux s'affichent dans la visionneuse de documents .
4. Imprimez le rapport en utilisant le bouton **Print Current Tab** .
5. Fermez la fenêtre en utilisant le bouton **Close** ou **X** .

Report	Image	Procedure Description	Report Status	Organization
		DIGITAL RA-PELVIS	Final	North York Gen
		OPTICAL SU-BUTTOCKR; OPTICAL SU-BU...	Amended (A)	Gen

View Diagnostic Imaging - Google Chrome
https://portal.vte.connectinggta.ca/ProviderPortal/viewer/index.jsp

Tatiana Estrada, Rahim Mckenzie DOB: 11 Oct 1917 (02y) Male
HCN: 71240485

Unknown - 12 Jul 2018 06:05 (North York General Hospital)
Accession Number: ACC IM0074; Organization: North York General Hospital

OPTICAL SU-BUTTOCKR OPTICAL SU-BUTTOCKR (A) OPTICAL SU-BUTTOCKR OPTICAL SU-BUTTOCKR

Final Report
Procedure Name: OPTICAL SU-BUTTOCKR
Procedure Date/Time: 12 Jul 2018 10:05

Privacy Disclaimer:
This information is confidential and may only be used by the patient or individual named in the footer. Please return to the organization listed in the footer. Shred when no longer needed.

Print Current Tab Close

Affichage d'images dans le visualiseur d'images

Remarque: Le moniteur de votre ordinateur de bureau ou de votre ordinateur portable ne produira peut-être pas la même qualité de visionnement d'un visualiseur PACS (Picture Archiving and Communication System) .

Pour afficher des images diagnostiques :

1. Cliquez sur l'icône **Images** dans la rangée appropriée .
Le visualiseur d'images s'ouvre dans un onglet distinct du navigateur et ouvre automatiquement une session pour vous .

Procedure Date/Time	Report	Image	Procedure Description	Additional Information
02 Jun 2017 10:20			Abdominal X-ray Series; Abdominal X-ray Seri...	(ABDO-5view, GenR
24 May 2015 10:20			CT Coronary Angiogram; CT Coronary Angiog...	(CT, Cardiac)

Trucs relatifs au visualiseur d'images :

2. Si plusieurs études sont disponibles, la sélection des **Study Information** (informations sur l'étude) permet de sélectionner une autre étude à visualiser . Cette étude doit s'inscrire dans la même accession .
3. Basculer entre les différentes options de disposition à l'aide des **Options** .
4. **Naviguez** entre les séries disponibles dans l'étude, selon l'option de mise en page sélectionnée .
5. Affichez les miniatures de toutes les séries disponibles dans l'accession, vous permettant de faire défiler toutes les pages à l'aide du **Display Series Tray** (bac de la série d'affichage) .



Remarque : Pour obtenir des renseignements détaillés sur l'utilisation du visualiseur d'images, consultez le *Guide de l'utilisateur du visualiseur d'images d'ID* .

Affichage de plusieurs fenêtres

Les images peuvent être affichées pour un seul accession (ligne) à la fois . Sélectionner l'icône d'image d'une autre ligne ou d'un autre patient fermera la fenêtre actuelle du visualiseur d'images et en ouvrira une nouvelle contenant les images associées au nouveau numéro de consultation . Par contre, il est possible d'afficher les images d'un accession et le rapport d'imagerie diagnostique connexe ou un autre rapport .

Pour afficher simultanément un rapport et les images d'imagerie diagnostique d'un accession :

1. Cliquer sur l'icône d'image de la rangée correspondante du portlet Diagnostic Imaging .
2. Retourner dans le visualiseur clinique en cliquant sur son onglet ou sa fenêtre du navigateur .
3. Cliquer sur l'icône **Report** dans la rangée correspondante de n'importe quel portlet du visualiseur clinique .

Procedure Date/Time	Report	Image	Procedure Description
02 Jun 2017 10:20			Abdominal X-ray Series;

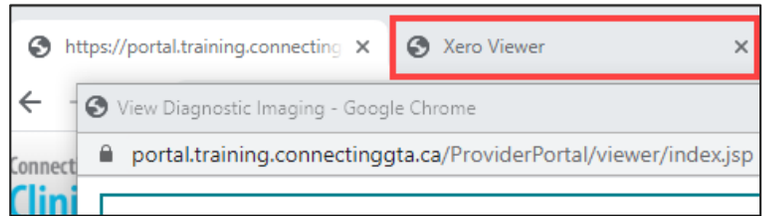
Browser tabs: <https://portal.training.connectinggta.ca/ProviderPortal/agfa.do> Xero Viewer

Address bar: portal.training.connectinggta.ca/ProviderPortal/agfa.do

Mabele, ZALESKI
ID: MG500751 | Male | DoB: Aug 12, 1940

Procedure Date/Time	Report	Image	Procedure Description
02 Jun 2017 10:20			Abdominal X-ray Series

4. Retourner dans le visualiseur clinique en cliquant sur son onglet ou sa fenêtre du navigateur .



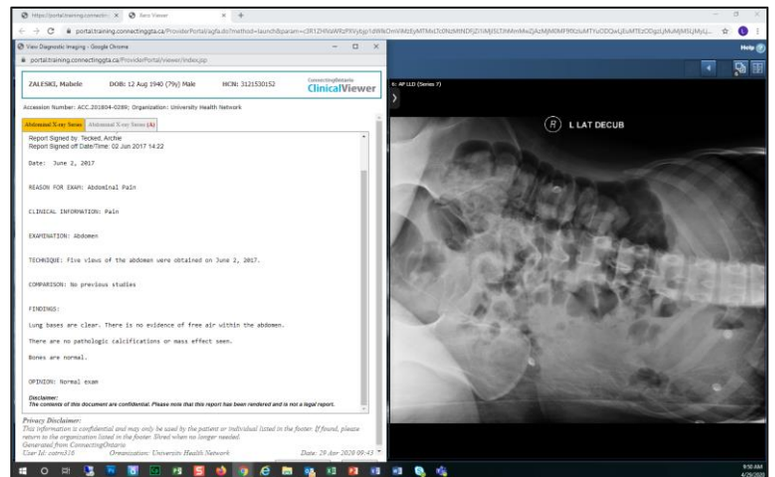
5. Pour afficher le rapport* :

- Placer le curseur sur l'icône du navigateur dans la barre des tâches .
- Cliquer sur la fenêtre du rapport .

* Les étapes peuvent varier selon la configuration du navigateur. Communiquer avec votre service des TI au besoin .



6. Redimensionner et repositionner les fenêtres pour que les deux soient affichées à l'écran .



Consentement pour le portlet d'imagerie diagnostique

- Un message s'affiche indiquant que certaines ou toutes les données dans le SC-ID ont été bloquées en raison de la directive de consentement du patient .
- À l'heure actuelle, vous ne pouvez pas déroger aux blocages sur le consentement dans le portlet d'ID ou de récupérer des données d'ID bloquées stockées dans le SC-ID .



Consultez la feuille de [renseignements sur la confidentialité et la sécurité](#) pour obtenir de plus amples renseignements sur les directives concernant le consentement.