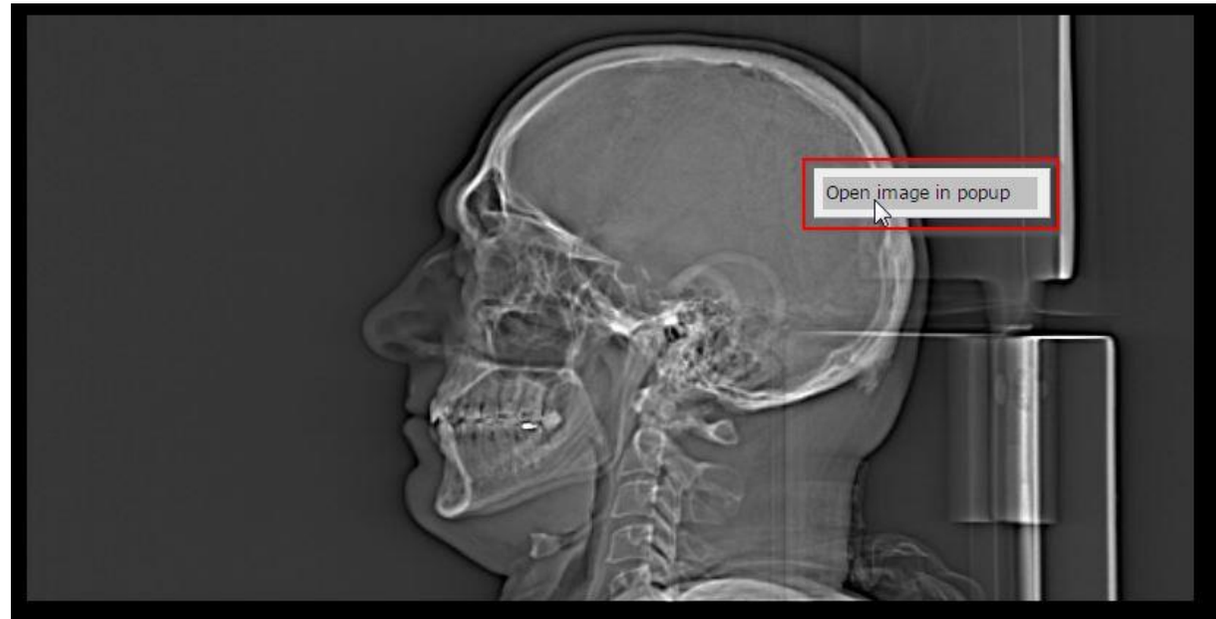


Comment sauvegarder en local une image en JPEG et/ou l'imprimer ?

1. Après avoir sélectionné l'image à sauvegarder, effectuer un clic droit et cliquer sur le bouton « Open image in popup »



2. Une nouvelle fenêtre s'ouvre.

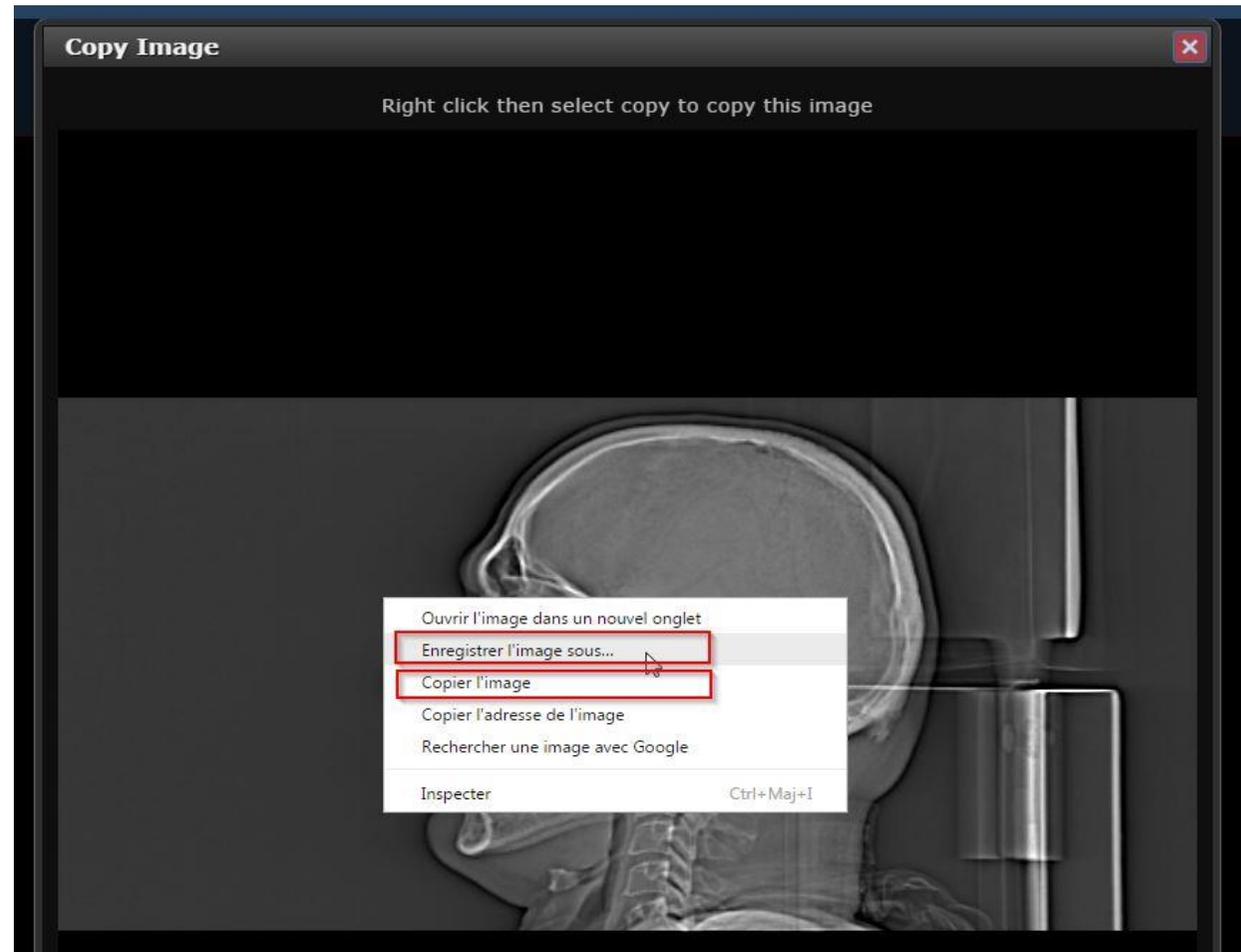
Effectuer à nouveau un clic droit et choisir

- de sauvegarder l'image
« Enregistrer l'image sous... »

ou

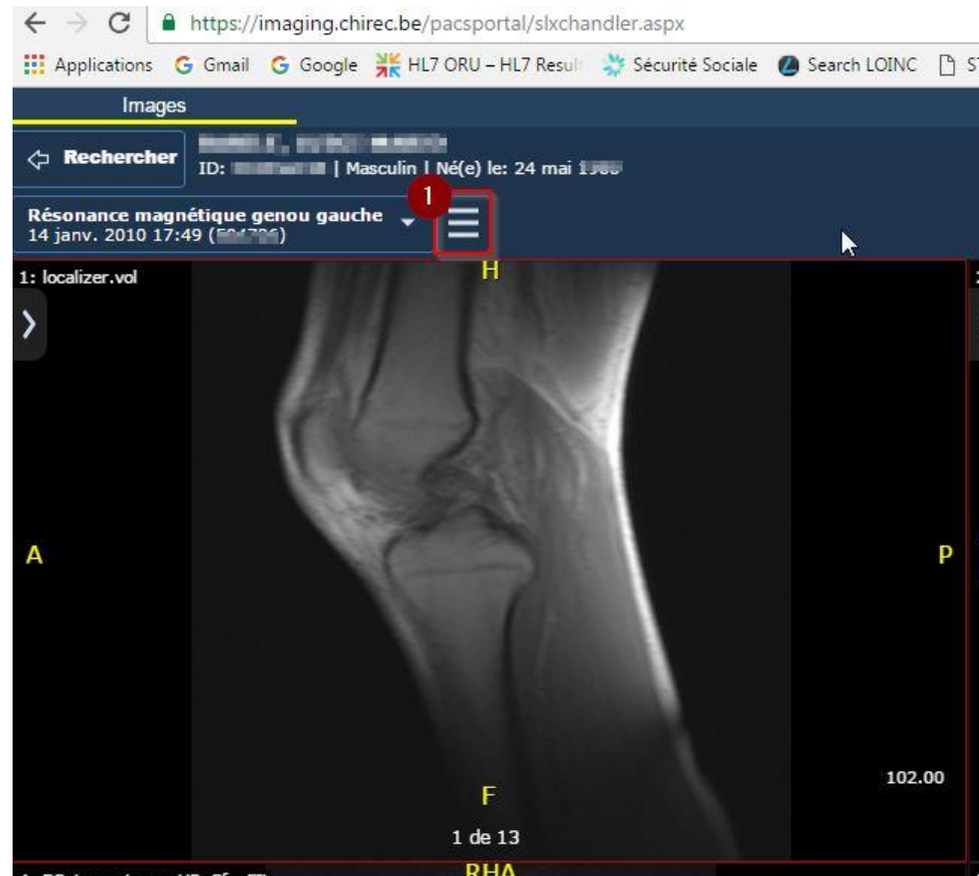
- de placer l'image dans la mémoire tampon
« Copier l'image »
pour la coller ensuite dans un logiciel tel Microsoft Paint.

3. Ouvrir l'image avec une visionneuse pour l'imprimer si nécessaire



Comment sauvegarder en local l'entièreté de l'examen au format DICOM ?

1. Après avoir sélectionné l'étude, cliquer sur le bouton du menu présent à droite de l'intitulé de l'examen



- Sélectionner dans le bas du menu l'option « Exporter DICOM »
- Cliquer sur « Exporter », avec ou sans l'option de chiffrement.

Si le chiffrement est activé, le fichier compressé qui contient les clichés est protégé par le mot de passe indiqué lors de l'exportation.

Le processus d'exportation crée un fichier ZIP dans le dossier 'Téléchargement' par défaut.

Son nom est le numéro de l'étude : <accession number>.zip

Le téléchargement peut prendre plusieurs secondes selon la bande passante de la connexion Internet.





Navigateurs supportés

		Visualisation de base de l'examen	Visualisation avancée de l'examen	Visualisation en fidélité maximale	visualisation ECG	XERO Capture
Bureau	Internet Explorer 8	✓	✗	✗	✗	✗
	Internet Explorer 9	✓	✓	✓	✓	✓
	Internet Explorer 10	✓	✓	✗	✓	✓
	Internet Explorer 11	✓	✓	✗	✓	✓
	Mozilla Firefox (version la plus récente)	✓	✓	✗	✓	✓
	Google Chrome (version la plus récente)	✓	✓	✗	✓	✓
	Apple Safari 8	✓	✓	✗	✓	✓
Tablette	Safari sur iPad 2 d'Apple	✓	✗	✗	✓	✓
	Safari sur iPad 3 d'Apple	✓	✗	✓	✓	✓
	Safari sur iPad 4 d'Apple	✓	✗	✓	✓	✓
	Safari sur iPad Air d'Apple	✓	✗	✗	✓	✓
	Google Chrome (version la plus récente) sur Android	✓	✗	✗	✓	✓
Smartphone	Safari sur iPhone 5	✓	✗	✗	✗	✓
	Safari sur iPhone 6	✓	✗	✗	✗	✓
	Google Chrome (version la plus récente) sur Android	✓	✗	✗	✗	✓