

Notes de version de Pixyl.Neuro

Numéro de version	
1.8.2	
Introduction	
<p>Pixyl.Neuro est un logiciel d'aide au diagnostic en neurologie et en neuroradiologie basé sur le cloud. A partir de données d'IRM du cerveau, Pixyl.Neuro effectue l'extraction de biomarqueurs pour la sclérose en plaques, les pathologies qui affectent la substance blanche en général (leucoencéphalopathie par exemple) et les maladies neurodégénératives (Alzheimer, Parkinson, etc.). Il fournit une segmentation entièrement automatisée des lésions cérébrales, une segmentation des structures corticales et sous-corticales, une comparaison avec une population normale, et une analyse longitudinale.</p>	
Notes de version pour le back-end	
- Prévention des erreurs d'analyse observées avec certaines spécificités du format DICOM	
Notes de version pour le front-end	
<ul style="list-style-type: none"> - Correction de champs DICOM dans les fichiers résultats - Amélioration de la fiabilité de l'allocation des ressources pour l'analyse - Correction d'une erreur d'affichage du numéro de version dans le rapport d'analyse - Correction du volume lésionnel total dans une analyse longitudinale WMH ou MS 2D 	
Problèmes connus introduisant des risques	
-	
Version autorisée par	
Senan Doyle, PDG	Signature et date
	
	17 June 2021