

Nos Produits – Fluorine-18 molecular imaging



GLUSCAN

Noms de marque d'Advanced Accelerator Applications pour le FDG

Oncologie, Cardiologie, Neurologie, Maladies infectieuses et inflammatoires

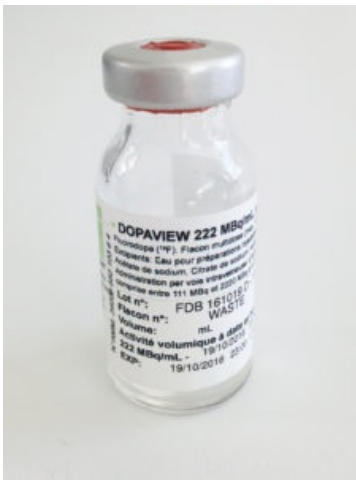
SmPC

France

- [Avis de transparence \(PDF 0.1 MB\)](#)
- [Résumé des caractéristiques du produit \(PDF 0.3 MB\)](#)
- [Information de l'utilisateur \(PDF 0.2 MB\)](#)

Suisse

- [Information professionnelle des médicaments à usage humain Français \(PDF 0.1 MB\)](#)
- [Informations spécialisées sur les médicaments à usage humain Allemand \(PDF 0.1 MB\)](#)
- [Information professionnelle sur les médicaments à usage humain Italien \(PDF 0.1 MB\)](#)



DOPAVIEW

Noms de marque d'Advanced Accelerator Applications pour le 6-fluoro-[18F]-L-DOPA, un analogue de la DOPA

Neurologie, Oncologie

SmPC

France

- [Avis de transparence \(PDF 0.5 MB\)](#)
- [Résumé des caractéristiques du produit \(PDF 0.3 MB\)](#)
- [Information de l'utilisateur \(PDF 0.3 MB\)](#)

Suisse

- [Information professionnelle sur les médicaments à usage humain Français \(PDF 0.1 MB\)](#)
- [Informations spécialisées sur les médicaments à usage humain Allemand \(PDF 0.1 MB\)](#)



FLUROCHOL / AAACHOLINE

Noms de marque d'Advanced Accelerator Applications pour la [18F]-choline (FCH)

Oncologie

SmPC

Belgique

- [Résumé des caractéristiques du produit \(PDF 0.2 MB\)](#)

France

- [Avis de transparence \(PDF 0.4 MB\)](#)
- [Résumé des caractéristiques du produit \(PDF 0.2 MB\)](#)
- [Information de l'utilisateur \(PDF 0.2 MB\)](#)

Source URL: <https://www.adacap.com/nos-produits/nos-produits-fluorine-18-molecular-imaging>

List of links present in page

1. <https://www.adacap.com/fr/nos-produits/nos-produits-fluorine-18-molecular-imaging>
2. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/CT_GLUSCAN.pdf
3. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/SPC-Gluscan-April-2024.pdf
4. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/PIL-Gluscan-April-2024.pdf
5. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/GLUSCAN_CH_RCP_FR_AIPS_Vs11_191024_FR.pdf
6. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/GLUSCAN_CH_RCP_DE_AIPS_Vs5_191024_DE.pdf
7. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/GLUSCAN_CH_RCP_IT_AIPS_Vs4_191024_IT.pdf
8. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/CT_DOPAVIEW.pdf
9. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/2023_01_19_Master-SPC_Dopaview_FR-1.pdf
10. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/2023_01_19_Master-PIL_Dopaview_FR-1.pdf
11. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/AAACHoline_CH_RCP_FR_AIPS_160912.pdf
12. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/AAACHoline_CH_RCP_DE_AIPS_160912.pdf
13. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/Fluorochol_SPC_FR_20012023.pdf
14. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/CT_FLUOROCHOL.pdf
15. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/SPC-Fluorochol-Feb-2024.pdf
16. https://www.adacap.com/sites/novartis_adacap/files/PIL-Fluorochol-Feb-2024.pdf