

AGFA HEALTHCARE : le socle Engage for Me

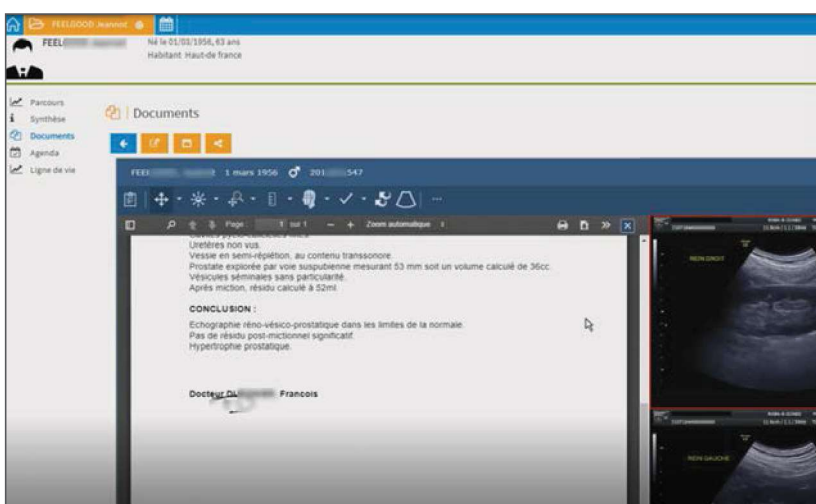
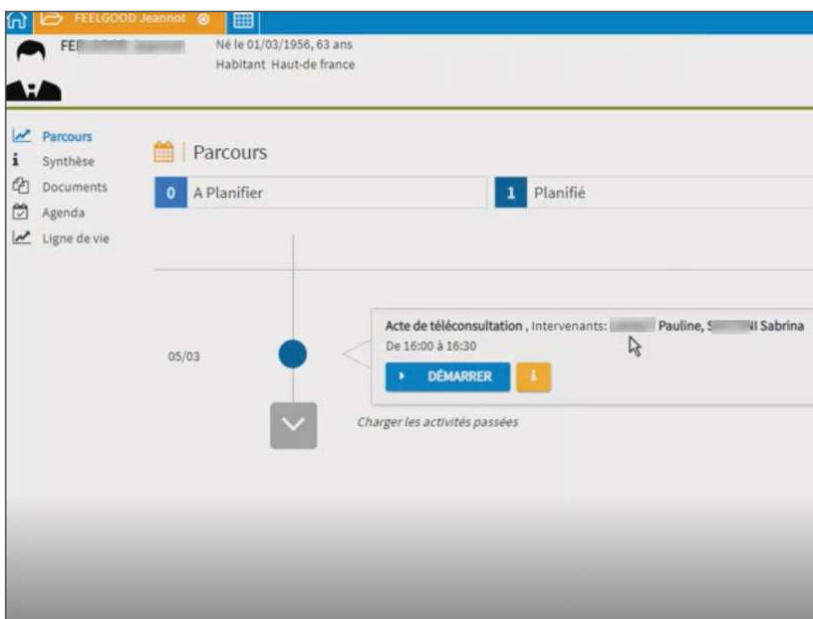


1/ Un socle industriel multicanal

L'offre de télémedecine d'AGFA Healthcare repose sur la plateforme Engage for Me. Cette plateforme industrielle fait état de plus de huit années d'expérience dans le déploiement de solutions de télémedecine régionale. Multicanal, Engage for Me apporte nativement les usages en mobilité (PC/Tablette/Smartphone en mode responsive design) ainsi qu'une forte capacité d'interopérabilité, via son bus d'intégration, avec des services extérieurs tels que les ENRS et les DPI. Le viewer DICOM Xero intégré facilite la visualisation des images médicales. La plateforme Engage for Me est proposée en mode SAAS en hébergement HDS.

2/ Des services fonctionnels de type « widgets »

Engage for Me s'appuie sur un ensemble de services fonctionnels numériques, appelés modules ou widgets, eux-mêmes regroupés afin de former un catalogue de solutions métiers (solution de télémedecine, solution de protocole de coopération, solution d'éducation thérapeutique, solution Ville-Hôpital, etc.). Ces services numériques embarquent une intelligence basée sur un ensemble de composants permettant de créer et de gérer des workflows, des règles métiers, des modèles, des formulaires structurés, des terminologies et de l'interopérabilité avec d'autres systèmes. Pour chaque parcours, Engage for Me permet de réaliser différentes activités basées sur ces services fonctionnels.



3/ Une approche pluridisciplinaire

Engage for Me facilite la prise en charge pluridisciplinaire dans le cadre de parcours de soins, au travers de workflows de téléexpertise (dermatologie, cardiologie, télé-interprétation d'EEG, neuro-parkinson, etc.) ou de téléconsultation (télé-AVC, chirurgie viscérale, chirurgie orthopédique, psychiatrie, neurochirurgie, etc.). Cet environnement e-santé répond aux nécessités de décloisonnement entre structures, professionnels de santé et professionnels du secteur médico-social et participe par ailleurs à l'implication croissante du patient en tant qu'acteur de sa santé.