




























PRÉCISIONS								
Sur quel type de plateforme fonctionne aujourd'hui votre logiciel (Windows, Mac, IOS, Android)? Des évolutions sont-elles prévues ? Si oui, dans quel laps de temps.		Windows	Windows	Windows 7, Window 10, Windows Server 2010 et ultérieurs (32 ou 64 bits)	Windows	Windows	Fonctionne sur un Browser internet. Comptable Windows, Mac, IOS,Android	JAVA Windows et Linux
La base de données est-elle locale, dans le cloud ou les 2 (précisez). Des évolutions sont-elles prévues? Si oui, dans quel laps de temps?		Locale et cloud	Locale	Locale. Possibilité de centralisation.	Locale	Locale	La base de données est dans le Cloud serveur agréé HDS (Hébergeur données de Santé)	Locale
CRITÈRES								
Le logiciel permet de consulter les données d'assurabilité d'un patient via la plate-forme eHealth		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Le logiciel permet de consulter les données d'assurabilité d'un patient directement via la plate-forme MyCare-Net - l'eHealth Business Continuity Plan (BCP) "Assurabilité"		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui

	 EPC							
Le logiciel permet la consultation du DPP		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Le logiciel permet la récupération de la prescription électronique (recipe)		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Le logiciel permet de vérifier le chapitre IV via MyCareNet		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Le logiciel permet l'accès à Assurpharma		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Le logiciel permet l'archivage des prescriptions électroniques (RAOTD)		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
DONNÉES DU PATIENT								
Sur le RSW, le logiciel permet de consulter les données du patient		✗ Non	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non pas de développement prévu	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non
Sur le RSB, le logiciel permet de consulter les données du patient		✗ Non	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non pas de développement prévu	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non
Sur les Hubs Flamands, le logiciel permet de consulter les données du patient		✓Oui	✓Oui	✗ Non	✗ Non pas de développement prévu	✓Oui	✗ Non prévu Q1 2019	✓Oui

	 EPC	 farmad	 CareConnect Pharmacist	 Pharma	 nextpharm	 official	 PHARMONY	 SABCO Technologies for Health
SCHÉMA DE MÉDICATION								
Dans le coffre-fort du RSW, le logiciel permet la consultation du schéma de médication		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non prévu début 2019
Dans le coffre-fort du RSB, le logiciel permet la consultation du schéma de médication		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non prévu début 2019
Dans le coffre-fort de Vitalink, le logiciel permet la consultation du schéma de médication		✓Oui	✓Oui	✗ Non	✗ Non fin 2018/début 2019	✓Oui	✗ Non prévu Q1 2019	✓Oui
CONSENTEMENT DU PATIENT								
Sur le RSW, le logiciel permet au pharmacien d'enregistrer le consentement du patient au partage de ses données de santé		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non via ehealth	✗ Non révu pour 2019	✗ Non via ehealth
Sur le RSB, le logiciel permet au pharmacien d'enregistrer le consentement du patient au partage de ses données de santé		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non via ehealth	✗ Non prévu pour 2019	✗ Non via ehealth
Sur Vitalink, le logiciel permet au pharmacien d'enregistrer le consentement du patient au partage de ses données de santé		✓Oui	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non fin 2018/début 2019	✗ Non via ehealth	✗ Non prévu pour 2019	✗ Non via ehealth

								
LIEN THÉRAPEUTIQUE								
Sur le RSW, Le logiciel permet de déclarer ou supprimer un lien thérapeutique		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non via ehealth	✗ Non prévu pour 2019	✗ Non via ehealth
Sur le RSB, le logiciel permet de déclarer ou supprimer un lien thérapeutique		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non via ehealth	✗ Non prévu pour 2019	✗ Non via ehealth
Sur Vitalink, le logiciel permet de déclarer ou supprimer un lien thérapeutique		✓Oui	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non fin 2018/début 2019	✗ Non via ehealth	✗ Non prévu pour 2019	✗ Non via ehealth
PHARMACIEN DE RÉFÉRENCE								
le logiciel gère le concept de pharmacien de référence		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
le logiciel permet la rédaction du schéma de médication du pharmacien de référence		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
RÉSEAU SANTÉ WALLON								
Est-ce que le logiciel permet de créer et d'adapter le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort du RSW.		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non

	 EPC							
Est-ce que le logiciel permet de publier le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort du RSW en pdf, xml ou autre		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non
RÉSEAU SANTÉ BRUXELLOIS								
Est-ce que le logiciel permet de créer et d'adapter le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort du RSB.		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non
Est-ce que le logiciel permet de publier le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort du RSB en pdf, xml ou autre		✗ Non fin 2018 (synchronisation via Vitalink)	✗ Non développements en attente de concertation	✗ Non	✗ Non 2019/2020 en fonction de la demande	✗ Non développement en cours	✗ Non prévu Q1 2019	✗ Non
VITALINK								
Est-ce que le logiciel permet de créer et d'adapter le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort de Vitalink.		✓Oui	✓Oui	✗ Non	✗ Non fin 2018/début 2019	✓Oui	✗ Non prévu Q1 2019	✓Oui
Est-ce que le logiciel permet de publier le schéma de médication du pharmacien de référence sur le coffre-fort de Vitalink en pdf, xml ou autre		✓Oui	✓Oui	✗ Non	✗ Non fin 2018/début 2019	✓Oui	✗ Non prévu Q1 2019	✓Oui

	 EPC	 farmad	 CareConnect Pharmacist	 iPharma	 nextpharm	 official	 PHARMONY	 SABCO Technologies for Healthcare
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES								
Le logiciel a la capacité de récupérer des données des autres softs.		✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui	✓Oui
Systèmes de messagerie supportés (Mexi - ehbox - ...)		ehbox	Hector, Homelink 2, Therapylink, Doseerlink, Facturatielink, Multidose	ehbox (déconseillé)	ehbox	ehbox	ehbox	eHealthBox, Therapylink, OffiHome, Doseerlink