



Medinect: sélection des patients à risque en vue de la vaccination

Docteur Thierry Evrard, Jean-Philippe Fautré, Bruno Willems

18/03/2021
Webinaire

Rappel utilisation Webinaire

- Ne tirez pas sur les pianistes (un Webinaire avec plusieurs intervenants reste un exercice délicat)
- Posez vos questions via le bouton Q et R de ZOOM (barre en bas de l'écran). Nous y répondrons à la fin de la présentation.



Base légale : Protocole d'accord (MB 11/02/2021)

Protocole d'accord entre l'Etat Fédéral, les Communautés et la Région Wallonne concernant le traitement de données relatives aux vaccinations contre la COVID-19

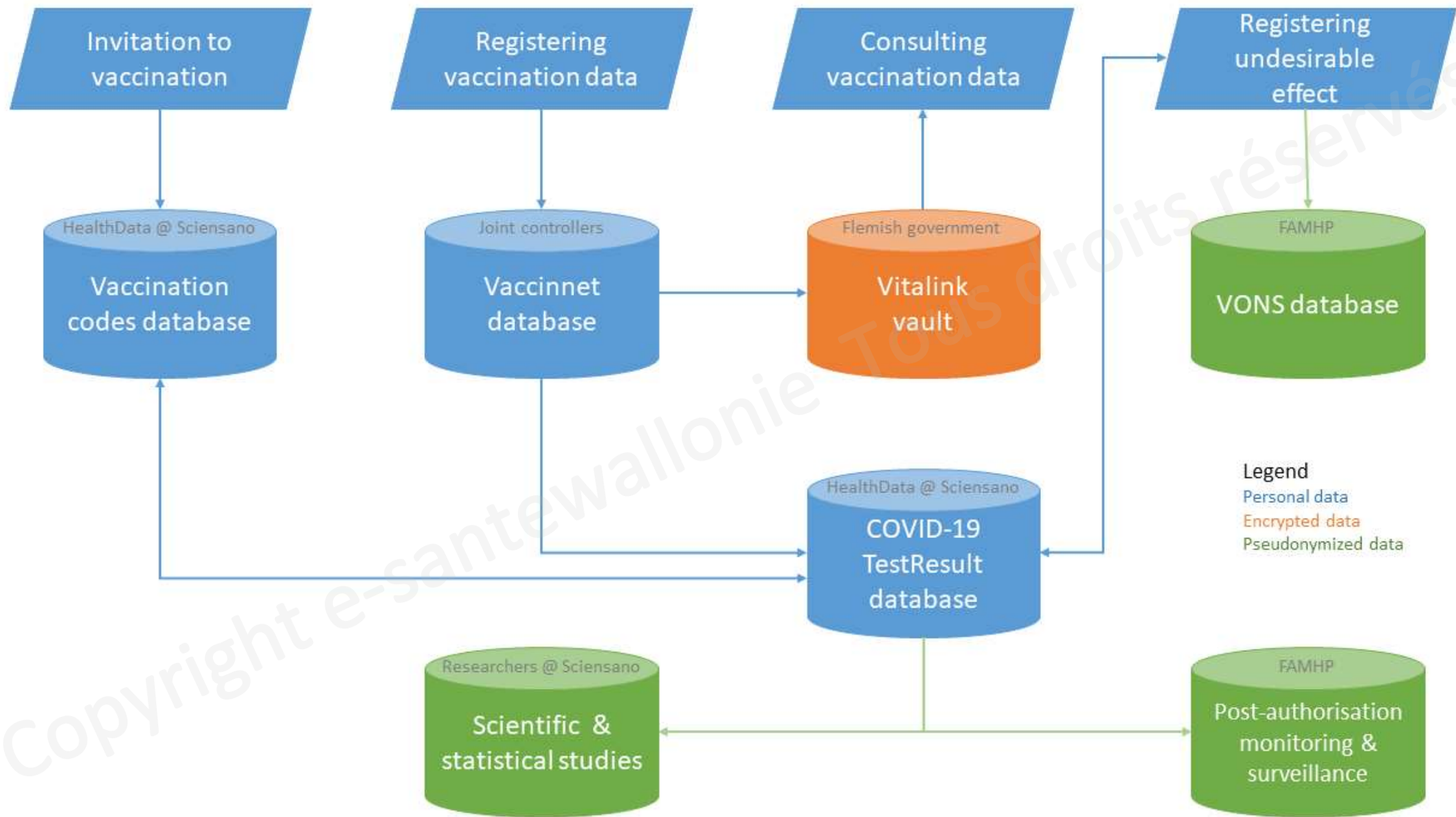
- La base de données des codes de vaccination est gérée conjointement par les entités fédérées responsables de l'organisation et Sciensano
- La sélection d'une personne en vue de la vaccination intervient
 - Sur base des infos provenant du RN (âge)
 - Par les organismes assureurs **et/ou le médecin traitant si elle intervient sur base de l'état de santé de la personne concernée**
 - Sur base des infos disponibles auprès de l'Etat fédéral et/ou des entités fédérées et/ou de l'employeur si la vaccination intervient sur base de la profession ou du lieu d'occupation

Base légale : Protocole d'accord (MB 11/02/2021)

- Le Protocole définit les données enregistrées dans la base de données des code de vaccination (nom, prénom, sexe, date de naissance, résidence principale sur base du RN, code de vaccination, statut de vaccination et données de contact du patient (tel,mail si disponible via les OA p ex))
- Pour chaque vaccination les données sont enregistrées dans Vaccinet (patient, numéro INAMI de celui qui vaccine, marque et lot du vaccin, effets indésirables, ..)
- Le Protocole définit les finalités des traitements (prestations de soins de santé, pharmacovigilance, traçabilité de la vaccination, organisation logistique, suivi du taux de vaccination, suivi des contacts, répartition des coûts entre les entités,...)

Conservation des données (Protocole d'accord)

- Les données visées à l'article 3, § 1^{er} (identification, code et statut de vaccination,...) **sont conservées jusqu'à 5 jours à compter du lendemain de la publication de l'arrêté royal annonçant la fin de l'épidémie due au coronavirus COVID-19.**
- Les données visées à l'article 3, § 2 (identité de la personne, maque et lot du vaccin administré, date et lieu de vaccination, effets indésirables, ...) **sont conservées pendant 30 ans** à compter de la date de vaccination contre la COVID-19 et en tout cas pendant un an au moins après le décès de la personne qui a reçu le vaccin
- **Moyennant une délibération** de la chambre Sécurité sociale et santé **du Comité de sécurité de l'information (CSI), les données peuvent être transmises à des instances ayant une mission d'intérêt public** pour les finalités dont elles sont chargées.



Concrètement dans Medinect

Il y a 4 points gérables dans Medinect :

- Gestion des critères
- Réorganisation des dossiers patients
- Envoi de la liste
- Suivi

Medinect – Critères de sélection des patients à risque

Voici les critères pris en compte pour apparaître dans la liste des « personnes à risques » candidates à la vaccination :

Critères généraux :

- Patient actif (non archivé)
- Patient vivant (sans date de décès)
- Patient âgé entre 18 et 64 ans
- Patient ayant un NISS
- Patient ayant un DMG auprès de ce médecin

Pathologies fixées par le Conseil supérieur de la santé (voir tableau à droite et slide suivant)

Comorbidité	Age	Priorité	Niveau	Epidémo
Maladies pulmonaires chroniques	45-64	1	A	Mortalité
Maladies cardiovasculaires chroniques	45-64	1	A	Mortalité
Maladies neurologiques chroniques – Démences	45-64	1	A	Mortalité
Diabète sucré, Type 1 & 2	45-64	1	A	Mortalité
Cancers " solides " (non hématologiques)	45-64	1	A	Mortalité
Cancers hématologiques	18-64	1	A	Mortalité
Maladies hépatiques chroniques (Child-Pugh B et C)	18-64	1	A	Mortalité
Maladies rénales chroniques (CDK G3a à G5)	18-64	1	A	Mortalité
Patients dialysés				
Obésité et obésité morbide (BMI ≥ 30 kg/m2)	45-64	1	A	ICU
Patients immunodéprimés (hors VIH)	18-64	1	A	-
Receveurs d'une transplantation	18-64	1	A	-
Patients sur les listes d'attente				
Syndrome de Down	18-64	1	A	-
Hypertension	45-64	1	B	ICU
Syndrome d'immunodéficience acquise (SIDA – VIH)	18-64	1	B	-
CD4+ < 350 cellules/µL				
Maladies rares	18-64	1	C	-
Toutes les personnes âgées de 44 à 65 sans comorbidités	45-64	2	A	s.o.
Maladies pulmonaires chroniques	18-44	3	B	-
Maladies cardiovasculaires chroniques	18-44	3	B	? ICU ?
Maladies neurologiques chroniques	18-44	3	B	-
Diabète sucré, Type 1 et 2	18-44	3	B	? Mortalité ?
Cancers " solides " (non hématologiques)	18-44	3	B	? Mortalité ?
Obésité et obésité morbide (BMI ≥ 30 kg/m2)	18-44	3	B	? ICU ?
Hypertension	18-44	3	B	-
Troubles mentaux sévères	18-64	Ethique	B	s.o.
Déficience intellectuelle grave et profonde	18-64	Ethique	B	s.o.
Populations vulnérables avec un accès limité aux soins de santé	18-64	Ethique	C	s.o.
Fonctions à risque accru d'infection au SARS-CoV-2 dans les secteurs d'activités définis, par les Autorités belges, comme « essentiels »	18-44	Sociétal	C	s.o.
Précautions vaccinales générales				
Hypersensibilité - Anaphylaxie	18-64	0	B	s.o.
Grossesse	> 18	0	C	s.o.
Adolescents - Enfants – Nourrissons	< 18	0	C	s.o.
Complémentation Zinc et (Vitamine D)	18-64	0	C	s.o.

Medinect – Critères de sélection des patients à risque

Autres Critères :

➤ Avoir un diagnostic ou un élément de soins codé enregistré → ! Thésaurus !
(Diabète T89 – T90, insuffisance rénale U28 – U88, ...)

OU

➤ Avoir un BMI > 30

OU

➤ Avoir un risque social important → aspects médicaux

OU

➤ Avoir un résultat d'analyse de moins de 3 mois avec EGFR < 45

Medinect – Critères d'exclusion

Voici les critères pour qu'un patient n'apparaisse pas dans la liste des « personnes à risques » candidates à la vaccination :

➤ Avoir un diagnostic actif dont le libellé contient 'anaphyl' ou 'anafyl'

OU

➤ Etre déjà encodé comme vacciné dans Medinect

OU

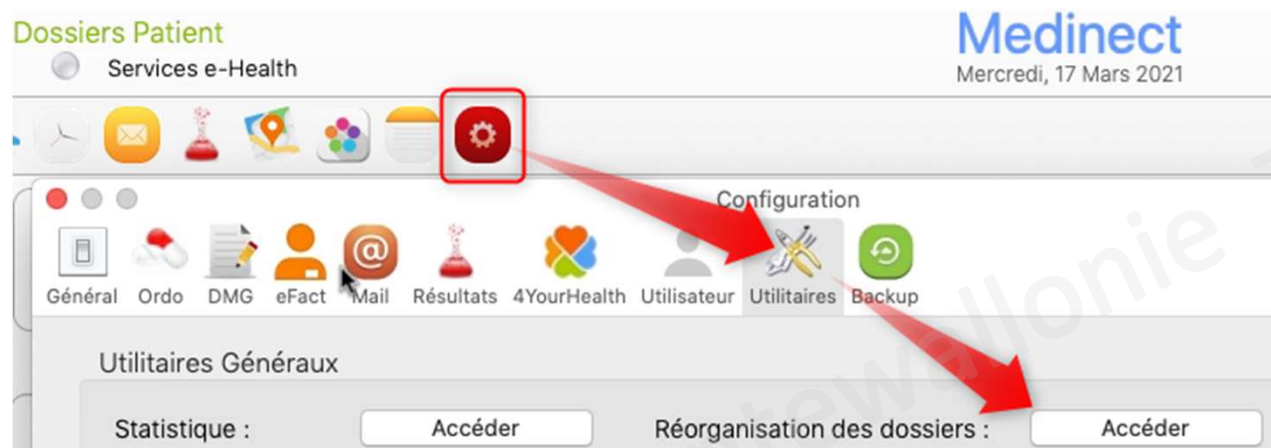
➤ La volonté de refus d'être vacciné est enregistrée (refus général ou spécifique Covid19) → aspects médicaux

OU

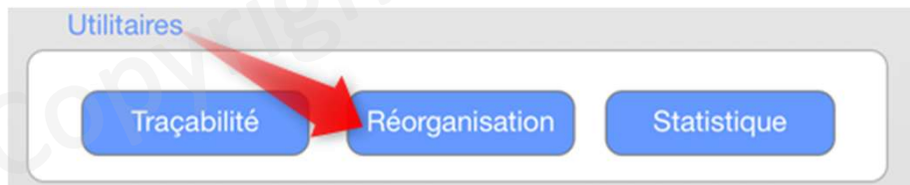
➤ La demande de vaccination a déjà été envoyée par le médecin

Medinect – Réorganisation des dossiers

Pour y accéder sur Mac / PC :



Sur iPad : « Configuration » et ensuite en bas à droite :



Medinect – Envoi de la liste

Rappel
Services e-Health

Medinect
Mercredi, 17 Mars 2021

Jean-philippe Fautré

Classé par : Liste Date 17/03/2021

Afficher demandes envoyées

Type de rappel

Désélectionner

Personnel Echéances DMG Cancer Colon Cancer Col Uterus Vaccination COVID

<input checked="" type="checkbox"/>	Dupont Tintin (25/09/2000) ()	Personne à risque COVID 19	Aucun envoi
<input checked="" type="checkbox"/>	Picasso Pablo (08/04/2000) ()	Personne à risque COVID 19	Aucun envoi

- Désélection/re-sélection de patients en cliquant sur le bouton  en début de chaque ligne
- Fonction principale : envoi de la liste via le bouton 
- Fonctions secondaires : export de la liste via le bouton  / impression via le bouton 
- Astuce s'il y a plus de patients à désélectionner qu'à sélectionner: cliquez sur le bouton et sélectionnez ensuite les patients souhaités.

Medinect – Envoi de la liste

Afficher les demandes déjà envoyées :

The screenshot displays the Medinect web application interface. At the top, the header includes the Medinect logo, the date 'Mercredi, 17 Mars 2021', and the user name 'Jean-philippe Fautré'. Below the header is a navigation bar with various icons. The main content area features a 'Type de rappel' section with tabs for 'Personnel', 'Echéances', 'DMG', 'Cancer Colon', 'Cancer Col Utérus', 'Cancer Sein', and 'Vaccination COVID'. The 'Vaccination COVID' tab is selected. To the right, there are sorting options: 'Classé par : Liste', 'Date', and '17/03/2021'. A checkbox labeled 'Afficher demandes envoyées' is checked. Below the navigation bar, a list of requests is shown, with the first entry being 'Test Injection A (07/07/2000) ()' for a 'Personne à risque COVID 19'. A status message on the right indicates 'Demande de vaccination COVID effectuée le : 17/03/2021'. A red box highlights the sorting and filtering options.

Rappel
Services e-Health

Medinect
Mercredi, 17 Mars 2021

Jean-philippe Fautré

Type de rappel

Désélectionner

Personnel Echéances DMG Cancer Colon Cancer Col Utérus Cancer Sein Vaccination COVID

Classé par : Liste Date 17/03/2021

Afficher demandes envoyées

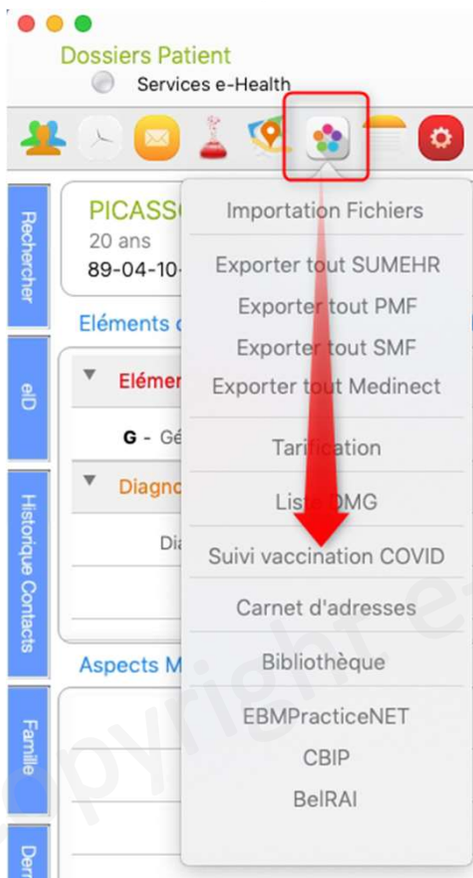
✓ Test Injection A (07/07/2000) ()

Personne à risque COVID 19

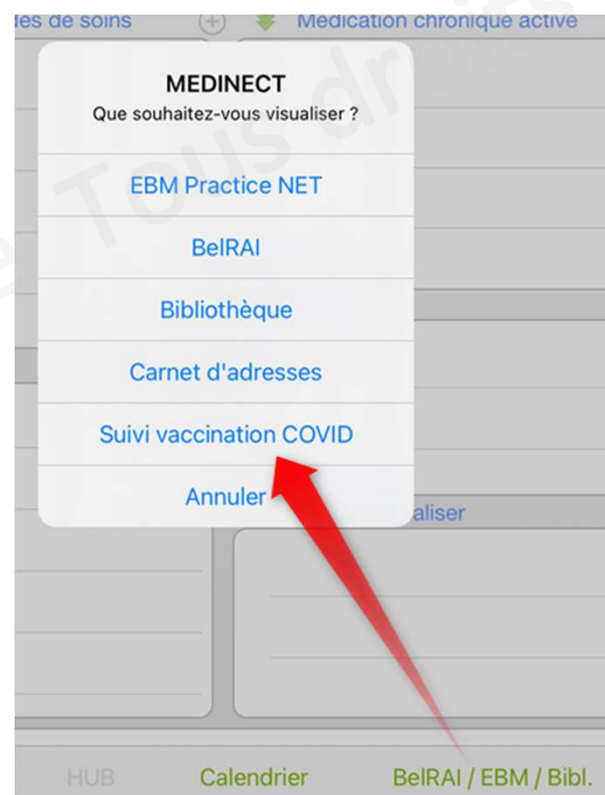
Demande de vaccination COVID effectuée le : 17/03/2021

Medinet – Suivi

Sur Mac / PC :



Sur iPad : depuis le dossier patient :



Medinect – Suivi

Suivi vaccination COVID

Nom ou NISS du patient :

Date :

Tous les patients avec DMG Patient courant

Test Activated M_Rna (07/07/2000) NISS : 10000806502	Le patient n'a pas pris de rendez-vous	01/03/2021

- Suivi par défaut pour le dossier patient ouvert mais, possibilité de :
 - Sélectionner le suivi pour tous les patients avec DMG chez le médecin,
 - Faire une recherche à partir d'une date pour voir l'évolution,
 - Sélectionner un autre patient via le nom ou le NISS
- Cliquer sur « Consultation » pour alimenter la fenêtre

Medinect – Suivi par patient

Fiche Patient : TEST Injection A (07/07/2000)

Vaccin

Date vaccins : 17/03/2021

Nature

Adulte | Enfant

BCG
COVID 19
Cholera Adulte
DT Adulte
DT Polio (Voyageur)
DTC Adulte
Encéphalite Japonaise
Encéphalite à Tiques Adulte
Fièvre Jaune
Grippe Influenza
Haemophilus Influenza type B
Hépatite A + B Adulte
Hépatite A Adulte
Hépatite B Adulte

Vaccination en cours

Demande de vaccination COVID effectuée le : 17/03/2021

Récapitulatif Vaccins

Retour | Annuler demande COVID | Certificat Antipolio | Supprimer | Imprimer Carte Vaccins | Valider

OU

Demande vaccination COVID

- Le menu « Vaccin » du dossier global ou de la consultation permet :
- D'annuler la demande de vaccination
- De visualiser la date de demande de vaccination
- De demander la vaccination pour ce patient (même s'il ne ressort pas dans la liste) avec possibilité de choisir le type de vaccin

Illustration dans Medinect

Résumons en image dans Medinect



Planning

- Liste des « patients à risques » à envoyer à partir du 02 avril
- Version 7 de Medinect contenant ces fonctionnalités disponible la semaine du 22/03 sauf contrordre des autorités
- Vous pouvez déjà mettre à jour vos dossiers patient avant le 02 avril



**Merci pour votre attention
et vos questions via zoom!**



e-santewallonie

En collaboration avec



Copyright e-santewallonie. Tous droits réservés