



## PROTOCOLE POUR LA VACCINATION PAR LES SERVICES DE SANTÉ AU TRAVAIL AU MOYEN DES VACCINS ASTRAZENECA ET JANSSEN

Version du 14/04/21

*Ce protocole est susceptible d'évoluer afin de s'adapter à la stratégie vaccinale décidée par les autorités sanitaires. Il fait l'objet de mises à jour régulières.*

*Ce protocole est centré sur la vaccination « en ville » par Astrazeneca et Janssen, mais les professionnels des SST sont aussi parfaitement légitimes à vacciner dans d'autres contextes et avec d'autres vaccins, en établissements de santé ou médico-sociaux notamment. Dans ces cas, ils vaccinent avec les doses de vaccins approvisionnés par ces établissements.*

*La vaccination est pratiquée selon les consignes édictées par le Ministère des Solidarité et de la Santé.*

### 1. Lancement d'une nouvelle phase de la stratégie vaccinale

**La campagne de vaccination par la médecine de ville évolue dès le 19 avril 2021 avec la mise à disposition du vaccin COVID-19 Vaccine Janssen®.** Ce nouveau vaccin vient compléter l'offre proposée par les professionnels de santé en ville qui reposait uniquement sur le vaccin AstraZeneca. NB : les professionnels de santé des SST sont, dans cette campagne de vaccination anti-COVID, inclus dans les professionnels « de ville ».

#### Rappels à propos de la vaccination en ville :

Les médecins, les pharmaciens et les infirmiers peuvent, à ce jour, vacciner les populations suivantes avec les vaccins AstraZeneca et Janssen qu'ils se procurent auprès d'une officine référente de leur choix :

- **toutes les personnes âgées de 55 à 69 ans inclus sont désormais éligibles à la vaccination par les vaccins AstraZeneca et Janssen**, qu'elles souffrent ou non de comorbidité(s) et/ou d'une pathologie à très haut risque de forme grave de Covid-19 ;
- les personnes de 70 ans et plus.

Les autorités sanitaires ont décidé d'ouvrir cette possibilité aux médecins et infirmiers du travail, qui peuvent vacciner des salariés volontaires des entreprises adhérentes qui font partie de la cible précitée (55 ans et plus, avec ou sans comorbidité), y compris ceux dont le contrat de travail est momentanément suspendu (pour exemple ceux qui sont placés en situation d'activité partielle).

**Attention :** Les professionnels de santé au travail s'intègrent ainsi dans la campagne vaccinale nationale organisée par les autorités sanitaires. Dans ce cadre, l'Office National d'Indemnisation

des Accidents Médicaux, des Affections Iatrogènes et des Infections Nosocomiales (ONIAM), au titre de la solidarité nationale, assure la réparation intégrale en cas d'accidents médicaux liés à la vaccination. [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche\\_-\\_mise\\_au\\_point\\_responsabilite.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_mise_au_point_responsabilite.pdf)

Les dispositions de l'article L. 3131-4 du code de la santé publique prévoient la réparation intégrale par l'ONIAM, des accidents imputables à des activités de prévention ou de soins réalisées en application de mesures prises conformément aux articles L. 3131-1 ou L. 3134-1, sans qu'il soit besoin d'établir l'existence d'une faute ni la gravité particulière des préjudices subis.

L'article L. 3131-20 du même code, issu de la loi du 23 mars 2020 d'urgence pour faire face à l'épidémie de covid-19, a étendu ce dispositif d'indemnisation aux dommages résultant des mesures prises en application des articles L. 3131-15 à L. 3131-17, c'est-à-dire celles prises aux fins de garantir la santé publique dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire.

Ainsi, la combinaison des articles L. 3131-4 et L. 3131-20 permet la réparation, par l'ONIAM, des accidents médicaux, des affections iatrogènes et des infections nosocomiales imputables à des activités de prévention ou de soins réalisées en application de mesures prises dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire.

La campagne de vaccination contre la covid-19 a été organisée par l'article 55-1 du décret n° 2020-1262 du 16 octobre 2020 et par l'article 53-1 du décret n°2020-1310 du 29 octobre 2020 prescrivant les mesures générales nécessaires pour faire face à l'épidémie de covid-19 dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire. Les dispositions de ces décrets ont été prises sur le fondement des articles L. 3131-15 et L. 3131-16 du code de la santé publique.

Ainsi, un accident vaccinal imputable à un acte de vaccination contre la covid-19 relèverait de la catégorie des accidents médicaux imputables à une activité de prévention réalisée en application d'une mesure prise dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire. Un tel accident vaccinal entrerait donc dans le champ d'application des articles L. 3131-4 et L. 3131-20 précités.

Il est attendu des professionnels de santé qu'ils respectent les recommandations des autorités sanitaires quant à la priorisation des publics cibles dans la campagne vaccinale, et qu'ils respectent, bien entendu, les règles déontologiques s'appliquant à tout acte de vaccination (respect du consentement de la personne, du secret médical, etc.). Le défaut de respect de ces indications peut remettre en cause l'intervention de l'ONIAM en cas d'accident vaccinal.

### Concernant le vaccin Astrazeneca :

Extraits de l'avis de la HAS du 2 février 2021 <sup>1</sup> :

*« Le vaccin Covid-19 vaccine AstraZeneca®, nommé AZ ci-après, développé par la firme AstraZeneca a obtenu une autorisation de mise sur le marché (AMM) conditionnelle, en Europe le 29 janvier 2021. Le vaccin AZ est le troisième vaccin indiqué pour l'immunisation active afin de prévenir la Covid-19 causée par le SARS-CoV-2 chez les personnes âgées de 18 ans et plus. Le vaccin AZ est un vaccin à vecteur viral recombinant codéveloppé par l'université d'Oxford et le laboratoire AstraZeneca.*

Au vu des données transmises par l'agence européenne des médicaments, identifiant un possible surrisque de TVC/CIVD chez les personnes de moins de 55 ans, dans son avis du 19 mars 2021, le collège de la Haute Autorité de santé (HAS) recommande à ce stade de n'utiliser le vaccin AstraZeneca que pour les personnes âgées de 55 ans et plus. Il en résulte la suspension de l'utilisation

<sup>1</sup>[https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2021-02/strategie\\_de\\_vaccination\\_contre\\_la\\_covid-19\\_-\\_place\\_du\\_covid-19\\_vaccin\\_astrazeneca\\_synthese.pdf](https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2021-02/strategie_de_vaccination_contre_la_covid-19_-_place_du_covid-19_vaccin_astrazeneca_synthese.pdf)

du vaccin AstraZeneca pour les personnes entre 50 et 55 ans, ce vaccin étant ainsi réservé aux personnes **âgées de 55 ans et plus**.

L'AMM prévoit un délai de 4 à 12 semaines entre les deux doses. Toutefois compte tenu des données d'efficacité et d'immunogénicité disponibles montrant l'impact positif de l'allongement de la durée entre les doses et la persistance jusqu'à 12 semaines de la protection conférée par la première dose, la HAS recommande de privilégier un intervalle d'au moins 12 semaines entre les deux doses. Cet allongement de l'intervalle peut être particulièrement pertinent dans un contexte de circulation active du virus et d'allocations d'un nombre de doses temporairement limité. En cas de retard à l'injection de la seconde dose, la vaccination peut reprendre quel que soit le retard (il n'est pas nécessaire de recommencer le schéma vaccinal dès le début). La HAS rappelle qu'une seconde dose doit absolument être administrée. Les personnes qui ont reçu une dose du vaccin AZ doivent donc recevoir

- S'ils ont 55 ans ou plus une seconde dose de ce même vaccin
- S'ils ont moins de 55 ans une dose de vaccin à ARN messager à 12 semaines pour compléter la série de vaccinations.

### Concernant le vaccin Janssen :

Ce vaccin Covid-19 de Janssen® (groupe Johnson & Johnson) a fait l'objet d'autorisation de mise sur le marché (AMM) conditionnelle délivrée par l'Agence européenne du médicament le 11 mars 2021 ainsi que de recommandations de la Haute autorité de santé (HAS) en date du 12 mars 2021<sup>2</sup>.

Compte tenu du schéma de vaccination à une dose, d'un conditionnement en flacons multidoses prêts à l'emploi et de la possibilité de conserver les flacons multidoses prêts à l'emploi jusqu'à 3 mois dans des conditions réfrigérées classiques (2 à 8°C), ce vaccin présente plusieurs avantages en période pandémique et devrait permettre de simplifier les conditions d'acheminement, de stockage et d'administration et d'augmenter les capacités journalières de vaccination. De plus, les personnes vaccinées bénéficient d'une protection à partir de 14 jours après la vaccination et n'ont pas besoin de revenir pour l'injection d'une seconde dose.

## 2. Précisions sur la vaccination par les infirmiers en activité

Extrait du DGS-Urgent du 29 mars 2021 : [dgs\\_urgent\\_2021-38\\_campagne\\_29\\_mars-2.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/dgs_urgent_2021-38_campagne_29_mars-2.pdf) ([solidarites-sante.gouv.fr](https://solidarites-sante.gouv.fr))

Afin de permettre une montée en charge de la vaccination, le décret n° 2021-325 du 26 mars 2021, pris après l'avis du 25 mars 2021 de la HAS, élargit les compétences vaccinales des infirmiers en les autorisant à prescrire les vaccins anti-Covid et à les administrer.

[https://www.has-sante.fr/jcms/p\\_3245564/fr/vaccination-contre-la-covid-19-impliquer-davantage-de-professionnels-pour-acceler-la-campagne](https://www.has-sante.fr/jcms/p_3245564/fr/vaccination-contre-la-covid-19-impliquer-davantage-de-professionnels-pour-acceler-la-campagne)

Au moindre doute sur la situation du patient, sur son état de santé ou sur d'éventuelles contre-indications, il est essentiel qu'un médecin soit consulté avant toute vaccination. Tout comme les médecins, les infirmiers peuvent ainsi désormais commander des doses de vaccins en se rapprochant de l'officine de leur choix.

## 3. Particularités des services de santé au travail

<sup>2</sup>[https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2021-03/strategie\\_de\\_vaccination\\_contre\\_la\\_covid-19-place\\_du\\_vaccin\\_covid-19\\_janssen\\_recommandation\\_2021-03-12\\_20-15-41\\_476.pdf](https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2021-03/strategie_de_vaccination_contre_la_covid-19-place_du_vaccin_covid-19_janssen_recommandation_2021-03-12_20-15-41_476.pdf)

**Contexte :**

La participation des professionnels de santé au travail, médecins et infirmiers, à la campagne de vaccination contre la Covid-19 fait partie des missions des SST (article L 3111-1 du code de la santé publique<sup>3</sup>, article 1 de l'ordonnance 2020-1502 du 2/12/20; article R 4426-6 du code du travail) et participe ainsi de la stratégie de lutte contre l'épidémie engagée par les autorités sanitaires, au sein du monde du travail.

Le ministère du Travail a souhaité adapter les obligations des SST de façon à leur permettre de participer à la stratégie nationale de lutte contre la pandémie. Ainsi, une adaptation temporaire des délais de réalisation de certaines visites et certains examens médicaux par les SST (ordonnance 2020-1502 du 2/12/20 modifiée par l'ordonnance 2021-135 du 10/02/21 et décret 2021-56 du 22/01/21) leur permet de recentrer leur activité et de l'adapter à la crise sanitaire.

Cette vaccination est préconisée dans le cadre de la stratégie nationale de lutte contre la Covid-19 ; elle nécessite de recueillir le consentement éclairé préalable du travailleur volontaire pour se faire vacciner. Aucune décision d'inaptitude ne peut être tirée du seul refus du salarié de se faire vacciner.

Les médecins et infirmiers du travail vaccinent dans un mode d'exercice salarié induisant des adaptations nécessaires au milieu de travail :

- a) Le médecin ou infirmier du travail doit s'assurer, en lien avec la direction du service ou de l'entreprise, qu'il disposera, au sein de son service de santé au travail (SST), des **moyens matériels et humains adaptés à l'exercice des vaccinations** (moyens de conservation correcte des doses vaccinales, moyens matériels et médicamenteux de secours d'urgence en cas d'accident, de protection individuelle, d'accès aux moyens informatiques nécessaires à la traçabilité des vaccinations, etc..).
- b) **Tout doit être mis en œuvre pour le respect de la confidentialité des vaccinations vis-à-vis des employeurs.** L'abandon de la condition de comorbidité est de nature à faciliter le respect de la confidentialité : le SST peut, par tout moyen, inviter l'ensemble des salariés de 55 ans et plus à se faire vacciner. Les salariés peuvent aussi choisir d'être vaccinés par leur médecin traitant, un infirmier ou un pharmacien ou encore en centre de vaccination.

Si le service de santé au travail dispose des coordonnées des salariés, il peut être envisageable de les contacter directement pour les informer. Dans tous les cas, l'information de cette possibilité de bénéficier de la vaccination par le SST doit être portée à la connaissance de l'ensemble des salariés par les entreprises adhérentes, y compris les éventuels salariés vulnérables placés en situation d'activité partielle pour isolement du fait de leur état de santé. Ainsi, les personnes d'au moins 55 ans devront effectuer d'elles-mêmes la démarche de se rapprocher du SST en vue d'une vaccination. S'ils doivent justifier de leur absence auprès de leur entreprise, ils informeront leur employeur du fait qu'ils rencontrent leur médecin/infirmier du travail à leur demande, sans avoir à en préciser le motif.

- c) Au vu des deux points précédents, il paraît préférable d'envisager la vaccination de salariés dans les locaux du service et non dans des locaux sis au sein des entreprises adhérentes.
- d) Il paraît souhaitable que l'organisation de ces vaccinations fasse l'objet d'une réflexion globale au sein du SST, de façon à harmoniser et rationaliser au mieux les pratiques. Il peut par exemple être envisagé que cette activité s'organise à un niveau transversal, au

<sup>3</sup> La politique de vaccination est élaborée par le ministre chargé de la santé qui fixe les conditions d'immunisation, énonce les recommandations nécessaires et rend public le calendrier des vaccinations après avis de la Haute Autorité de santé.

Un décret peut, compte tenu de l'évolution de la situation épidémiologique et des connaissances médicales et scientifiques, suspendre, pour tout ou partie de la population, les obligations prévues aux articles L. 3111-2 à L. 3111-4, L. 3111-6 et L. 3112-1.

Dans le cadre de leurs missions, les médecins du travail, (...) participent à la mise en œuvre de la politique vaccinale.

moyen de médecins et de personnels infirmiers disponibles et motivés qui vaccinent tous les salariés volontaires, plutôt que de demander à chaque médecin/infirmier de gérer les demandes des travailleurs de l'effectif qu'il a en charge. Dans ce cas, il est souhaitable que le professionnel de santé ait bien un accès autorisé au dossier médical en santé au travail du salarié à vacciner, de façon à vérifier l'absence de contre-indication, notamment à l'aide de questionnaires disponibles sur les sites officiels, permettant de vérifier l'absence de contre-indication avant vaccination.

Exemple :

[https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche -  
parcours vaccinal simplifié dans les centres de vaccination.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_parcours_vaccinal_simplifie_dans_les_centres_de_vaccination.pdf)

- e) Enfin, outre la saisie des vaccinations dans le système d'information national dédié, il est attendu que les SST assurent un suivi fiable des indicateurs nécessaires, de façon à pouvoir valoriser le travail effectué au sein des SST.
- f) Le SST intégrant son action dans la campagne nationale de vaccination COVID, des aménagements peuvent être envisagés quant au public de travailleurs vaccinés pour dépasser le périmètre strict des salariés des entreprises concernées. Ainsi, les SST peuvent vacciner des salariés des entreprises sous-traitantes (celles présentes sur le site notamment), voire, s'il existe un accord en ce sens, des salariés d'entreprises adhérentes à un autre SSTI ou même les employeurs qui le demandent.

#### 4. Organisation pour la mise en œuvre de la vaccination :

##### **Etape 1 : identification des médecins et IDEST volontaires pour vacciner**

Les médecins et infirmiers volontaires pour vacciner se rapprochent de la pharmacie d'officine de leur choix, pour signaler leur volonté de se voir attribuer des doses du vaccin AstraZeneca ou Janssen. Ils sont invités à communiquer à leur officine de référence leur nom et leur numéro RPPS pour s'y rattacher et doivent choisir **une et une seule** pharmacie de rattachement qui les approvisionnera.

Chaque semaine, les pharmaciens renseignent ces éléments dans le portail de télédéclaration des pharmacies (ie. renseignement du médecin et IDEST via son numéro RPPS / nom). Cette inscription vaut pour livraison d'un ou plusieurs flacon(s) de 10 doses pour AZ ou 5 doses pour Janssen lors de la livraison la semaine suivante.

Pour rappel, chaque semaine le médecin/infirmier du travail doit commander le nombre de flacons souhaités auprès du pharmacien d'officine auprès duquel il s'est fait enregistrer. Cette commande doit être effectuée avant le mercredi soir, pour livraison des doses la semaine suivante.

NB : cette phase ne sera possible que pour les infirmiers étant à jour de leur obligation d'inscription à l'ordre infirmier. En effet, c'est cette inscription qui permet l'obtention d'un numéro RPPS, et délivrance d'une carte CPS.

##### **Etape 2 : préparation par les médecins et infirmiers volontaires des plages de rendez-vous nécessaires pour administrer les vaccins AstraZeneca et Janssen**

Au regard du calendrier de livraison, les médecins/infirmiers sont invités à programmer dès à présent les plages de rendez-vous nécessaires pour la vaccination de leur patientèle ciblée.

Chaque flacon contient 5 ou 10 doses de vaccin. Il convient de prévoir 5 ou 10 rendez-vous pour écouler chaque flacon. Deux modalités peuvent être utilisées pour prévoir les rendez-vous, selon le mode de conservation du vaccin (*voir infra*).

### **Etape 3 : récupération du vaccin dans les pharmacies d'officine et lancement de la vaccination**

Les flacons sont livrés aux pharmacies d'officine par les grossistes-répartiteurs. Ils sont retirés par les médecins et infirmiers dans leurs officines de référence dans la foulée de la livraison. Aiguilles et seringues sont également fournies.

Il est possible qu'un seul professionnel ou qu'une personne de confiance du service se charge de récupérer les doses pour ses confrères auprès du pharmacien. Cependant, pour des obligations de traçabilité, le pharmacien a besoin d'une ordonnance simple rédigée par chaque médecin/infirmier, portant ses coordonnées (adresse professionnelle) et son numéro RPPS, et indiquant le nombre de flacons que le médecin/infirmier souhaite recevoir. Cette ordonnance peut être rédigée sur papier libre.

Il semblerait en outre que certaines pharmacies soient en mesure d'organiser des livraisons.

#### **5. Préparation et modalités d'injection des vaccins AZ et Janssen**

Pour rappel, le vaccin AZ nécessite une conservation entre +2 et +8°C. il est conditionné en flacon de 10 doses. Ces modalités techniques sont disponibles dans la fiche suivante : [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche - preparation et modalites d injection du vaccin covid-19 vaccin astra zeneca.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_preparation_et_modalites_d_injection_du_vaccin_covid-19_vaccin_astra_zeneca.pdf)

Le vaccin Covid-19 Janssen est disponible en suspension pour injection sous forme de flacon multidoses prêt à l'emploi. Chaque flacon multidoses permet d'administrer 5 doses de 0,5 ml, soit un volume total de 2,5 ml (chaque dose contient 5 x 10<sup>10</sup> particules virales, correspondant à au moins 8,92 log<sub>10</sub> unités infectieuses). Il est normal que du liquide reste dans le flacon après le prélèvement de la dose finale car le volume de remplissage total du flacon tient compte du volume mort estimé à environ 0,1 ml par injection. Le vaccin Covid-19 Janssen est administré en une seule dose par voie intramusculaire (IM), de préférence dans le muscle deltoïde au niveau de la partie supérieure du bras. Chaque dose de vaccin de 0,5 ml est prélevée dans une seringue pour injection. Ce vaccin ne doit pas être administré par voie intraveineuse ou sous-cutanée.

#### **6. Focus sur l'organisation des plages de rendez-vous**

**Deux options sont envisageables.**

**Option 1 : organisation de l'ensemble des vaccinations dans les 6 heures suivant le retrait du flacon**

**Le médecin peut transporter et conserver le flacon à température ambiante s'il a organisé l'ensemble des vaccinations dans les 6 heures suivant le retrait du flacon.**

Le médecin/infirmier planifie à l'avance 10 rendez-vous dans une demi-journée (de préférence le matin afin de pouvoir utiliser les doses restantes en cas de RDV non honorés, CI temporaires...). Il dispose de 6 heures à température ambiante, c'est-à-dire jusqu'à 30 degrés, pour vacciner 10 patients au cabinet médical. Il dispose d'une liste d'attente pour maximiser l'utilisation des doses restantes éventuelles.

Pour cela, il retire son flacon auprès de son officine de rattachement en prenant toutes les précautions pour le maintenir en position verticale, sans le secouer et en évitant de l'exposer à la lumière.

Ce scénario est à privilégier afin d'utiliser les doses le plus rapidement possible et éviter toutes pertes de doses.

### **Option 2 : organisation des vaccinations sur 48 heures après ouverture du flacon (ie. premier prélèvement)**

Un médecin/infirmier peut programmer ses vaccinations sur 48 heures sous réserve de disposer d'un réfrigérateur **qualifié et contrôlé** à +2°+8°C. Le réfrigérateur est exclusivement réservé au stockage de médicaments.

En conséquence, **le professionnel doit assurer le maintien de la chaîne du froid à +2+8°C, pendant tout le transport jusqu'au cabinet médical.** Pour cela, il retire le flacon à l'officine de rattachement en prenant soin de disposer **d'un conditionnement isotherme adapté** permettant de maintenir le flacon en position verticale, d'éviter de l'exposer à la lumière et de le secouer. Le médecin/infirmier dispose de 48 heures pour réaliser les 10 vaccinations à partir du premier prélèvement dans le flacon. Le flacon doit être remplacé au réfrigérateur entre chaque vaccination.

Le transport et la conservation garantissant la qualité et l'efficacité du vaccin sont sous la responsabilité du professionnel à partir du moment où il récupère le flacon à la pharmacie.

**Dans les deux cas :** Il n'est pas concevable de jeter des doses vaccinales. Par conséquent, les médecins/infirmiers du travail (ou les SST si cette activité est organisée de façon transversale au sein du service) doivent planifier des RDV par lots, correspondant au nombre de doses dans chaque flacon. La constitution d'une liste d'attente, avec des sujets volontaires, éligibles à la vaccination et faciles à contacter est très fortement recommandée. Ainsi, en cas de désistement impromptu, un remplacement pourra facilement être organisé.

## **7. Traçabilité de la vaccination**

Les médecins/infirmiers du travail doivent saisir les vaccinations réalisées

### 1. Dans le SI VACCIN COVID

Rappel : il s'agit d'une étape OBLIGATOIRE.

Les vaccinations réalisées sont enregistrées sur le système de téléservice Vaccin Covid accessible via AmeliPro à l'adresse : <http://vaccination-covid.ameli.fr/>

Il est impératif que chaque vaccination soit renseignée dans la plateforme réservée à cet effet en sélectionnant le vaccin spécifique (ici AstraZeneca ou Janssen) Il s'agit d'un impératif de sécurité sanitaire pour la traçabilité des injections et d'une nécessité afin de pouvoir suivre la consommation réelle des doses. Une fois la démarche enregistrée dans Vaccin Covid, le professionnel de santé imprime et remet au patient l'attestation éditée par Vaccin Covid.

Pour rappel, l'outil de traçabilité Vaccin Covid est accessible aux professionnels de santé détenteurs d'une carte CPS ou eCPS tel que précisé dans le document suivant : [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche\\_-\\_informations\\_pour\\_l\\_usage\\_de\\_vaccin\\_covid\\_et\\_de\\_la\\_carte\\_cps.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_informations_pour_l_usage_de_vaccin_covid_et_de_la_carte_cps.pdf)

Cette carte CPS n'existe pas pour les médecins non-inscrits au Conseil de l'Ordre des médecins, ni bien sûr pour les IDEST qui ne seraient pas inscrites au conseil de l'Ordre infirmier. Les IDEST qui vaccineront devront par conséquent effectuer les démarches d'inscription. Pour les médecins, il s'agit en règle générale des médecins PAE ou PADHUE (procédure d'autorisation d'exercice) qui

sont des médecins étrangers accueillis en stage dans les SST. Ils ont, dans ce cas, un médecin maître de stage, qui peut effectuer les saisies avec son propre compte.

Le numéro RPPS permet au système d'identifier la spécialité du médecin, par conséquent de repérer les médecins du travail.

La case intitulée « numéro FINESS » peut indifféremment recevoir aussi le numéro SIRET de l'entreprise ou du SST (les médecins du travail n'ont pas de numéro FINESS). Cette information pourra permettre de distinguer les différents SST (régime général, agricole, fonctions publiques...).

Dans la case intitulée 'lieu de vaccination', l'item « service de santé au travail » a été rajouté. **Il est demandé aux médecins/infirmiers du travail de bien remplir cette information**, qui permet de mesurer l'implication des professionnels de santé au travail dans l'effort national de la campagne vaccinale.

NB : il peut arriver que des SSTI passent convention avec un centre de vaccination pour utiliser le support logistique de celui-ci (locaux, ...) pour vacciner leur population cible de travailleurs. Dans ce cas, le lieu à renseigner reste « dans le SST ».

## 2. Dans le logiciel du SST

Le RDV pour vaccination doit être codé comme une visite à la demande du salarié, ou comme un entretien infirmier ou comme une VIP. Cette information ne doit pas conduire à signaler ces personnes vis-à-vis de leur employeur. Elle doit respecter le secret médical. La visite se déroulant sur le temps de travail, le salarié a nécessairement informé son employeur de sa demande de visite, et rien ne s'oppose à ce qu'une attestation de visite soit délivrée, dans le cas où l'employeur souhaite un justificatif de la présence de son salarié au sein du SST. Dans le cas contraire, la volonté du salarié doit être respectée.

L'administration du vaccin est codée dans le dossier médical en santé au travail du salarié. Les SSTI doivent fournir mensuellement leurs données chiffrées aux DIRECCTEs.

Un certificat de vaccination doit être remis au salarié.

## 8. Elimination des déchets

Les flacons vides, les seringues et les aiguilles suivent la voie classique d'élimination des DASRI. En cas de casse de flacon ou de projection sur une surface, celle-ci est désinfectée à l'aide d'un désinfectant actif sur les adénovirus. Voir la fiche spécifique sur le vaccin AstraZeneca : [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche\\_-\\_preparation\\_et\\_modalites\\_d\\_injection\\_du\\_vaccin\\_covid-19\\_vaccin\\_astra\\_zeneca.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_preparation_et_modalites_d_injection_du_vaccin_covid-19_vaccin_astra_zeneca.pdf)

## 9. Surveillance post-vaccinale

Il est recommandé de placer le salarié sous surveillance pendant au moins 15 minutes après la vaccination afin de détecter la survenue d'une réaction anaphylactique suivant l'administration du vaccin. Les médecins doivent disposer du matériel et des produits pharmaceutiques adaptés dont de **l'adrénaline injectable**.

A noter la fiche :

[https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche\\_-\\_conduite\\_a\\_tenir\\_en\\_cas\\_d\\_anaphylaxie.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/fiche_-_conduite_a_tenir_en_cas_d_anaphylaxie.pdf)



