

Annexe 6. Analyse multivariée – Tableaux complets et forest plots

TABLEAU 1. MODÈLE COMPLET RETENU APRÈS UNIVARIÉE (TESTS DU CHI² OU EXACT DE FISCHER, RÉGRESSIONS LOGISTIQUE ET DE COX PONDÉRÉES)

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Intercept | 1.38 (0.42-4.61) p=0.598 | |
| Sexe (Ref. : Masculin) | | |
| Féminin | 0.78 (0.58-1.03) p=0.077. | 0.94 (0.83-1.07) p=0.378 |
| Classe d'âge (18/35/65) (Ref. : Moins de 35 ans) | | |
| 35-65 ans | 1.42 (1.13-1.78) p=0.002** | 1.24 (1.13-1.36) p<0.001*** |
| 65 ans et plus | 2.68 (1.6-4.5) p<0.001*** | 1.79 (1.42-2.27) p<0.001*** |
| Présence sur le territoire (Ref. : Depuis le début de la crise Covid) | | |
| Depuis moins de 10 ans mais avant la crise du Covid | 1.08 (0.75-1.55) p=0.679 | 1.01 (0.86-1.19) p=0.893 |
| Depuis plus de 10 ans (ou né en France) | 0.87 (0.56-1.37) p=0.557 | 1.07 (0.88-1.29) p=0.515 |
| Niveau d'éducation (Ref. : Jamais allé.e à l'école / Analphabète) | | |
| Primaire et/ou alphabétisé | 0.87 (0.64-1.18) p=0.364 | 1.07 (0.93-1.23) p=0.364 |
| Secondaire / Formation professionnelle pré-bac | 0.81 (0.61-1.07) p=0.144 | 0.98 (0.87-1.1) p=0.734 |
| Supérieur (université) | 0.9 (0.62-1.29) p=0.556 | 1.03 (0.88-1.22) p=0.677 |
| Francophone (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.83 (0.64-1.08) p=0.172 | 0.96 (0.86-1.07) p=0.506 |
| Situation administrative (Ref. : Nationalité française ou européenne (zone UE)) | | |
| Titre de séjour obtenu / Réfugié / Permis de travail / Carte de résident | 1.66 (1.2-2.29) p=0.002** | 1.27 (1.08-1.48) p=0.003** |
| Demande d'asile ou de carte de séjour en cours d'instruction, visa touristique | 1.32 (0.89-1.97) p=0.168 | 1.12 (0.93-1.34) p=0.219 |
| Sans titre de séjour / Débouté de demande d'asile / Visa expiré | 1.43 (0.99-2.05) p=0.055. | 1.2 (1.01-1.43) p=0.038* |
| Opinion sur la vaccination (en général) (Ref. : Favorable) | | |
| Opposé.e | 0.57 (0.38-0.84) p=0.004** | 0.75 (0.58-0.95) p=0.018* |
| Pas d'avis | 0.73 (0.51-1.04) p=0.085. | 0.89 (0.73-1.09) p=0.277 |
| Utilité ressentie de la vaccination contre la Covid-19 (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.22 (0.17-0.28) p<0.001*** | 0.46 (0.41-0.53) p<0.001*** |
| Pas d'avis | 0.35 (0.25-0.48) p<0.001*** | 0.6 (0.5-0.7) p<0.001*** |
| Peur de la vaccination contre la Covid-19 (Ref. : Oui) | | |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Non | 1.66 (1.33-2.06) p<0.001*** | 1.37 (1.25-1.49) p<0.001*** |
| Opinion de l'entourage sur la vaccination contre la Covid-19 (Ref. : Globalement favorables) | | |
| Autant de favorables que d'opposés | 0.83 (0.65-1.06) p=0.131 | 0.87 (0.78-0.96) p=0.009** |
| Globalement opposés | 0.71 (0.54-0.94) p=0.017* | 0.85 (0.74-0.97) p=0.017* |
| Ne souhaite pas répondre ou n'a pas d'avis | 0.76 (0.54-1.06) p=0.109 | 0.96 (0.83-1.1) p=0.529 |
| A déjà dû présenter un pass sanitaire (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.31 (0.25-0.4) p<0.001*** | 0.55 (0.49-0.62) p<0.001*** |
| Strate de vie (Ref. : Logement personnel) | | |
| Hébergement d'urgence (tous types) | 1.45 (0.6-3.5) p=0.413 | 1.12 (0.69-1.81) p=0.646 |
| Hôtel ou résidence sociale | 1.39 (0.58-3.36) p=0.462 | 1.09 (0.68-1.77) p=0.716 |
| Foyer | 1.78 (0.72-4.37) p=0.209 | 1.19 (0.73-1.92) p=0.488 |
| Gens du voyage | 1.06 (0.37-3.06) p=0.907 | 0.64 (0.35-1.16) p=0.144 |
| Rue (Bâti) | 0.73 (0.27-2) p=0.539 | 0.64 (0.36-1.13) p=0.123 |
| Rue (Exterieur) | 0.73 (0.29-1.81) p=0.495 | 0.68 (0.4-1.16) p=0.157 |
| A changé de logement au cours des 3 derniers mois (bin.) (Ref. : Un seul lieu fréquenté) | | |
| Plusieurs lieux fréquentés | 0.92 (0.68-1.24) p=0.573 | 0.96 (0.83-1.1) p=0.559 |
| Sources de revenus (Ref. : Exclusivement des revenus déclarés et sécurisés (travail salarié, pensions ou allocations longue durée)) | | |
| Sans revenus/Dépendant (totalement ou en partie) d'allocations ponctuelles, de solidarité, ou de revenus précaires (activité informelle) | 1 (0.78-1.28) p=0.998 | 0.99 (0.88-1.1) p=0.812 |
| Repas donné par son entourage (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.78 (0.58-1.04) p=0.09. | 0.92 (0.8-1.05) p=0.224 |
| Repas obtenus grâce à la distribution alimentaire (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.98 (0.73-1.31) p=0.889 | 0.98 (0.84-1.13) p=0.78 |
| Repas obtenus grâce à la mendicité (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.82 (0.56-1.21) p=0.309 | 0.91 (0.75-1.11) p=0.361 |
| Repas trouvés dans les poubelles (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.98 (0.46-2.06) p=0.947 | 0.97 (0.63-1.51) p=0.904 |
| Repas difficiles à se procurer au quotidien (Ref. : Non) | | |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|--|------------------------------|--------------------------------|
| Oui | 0.93 (0.63-1.38) p=0.734 | 0.91 (0.76-1.08) p=0.287 |
| Repas fournis sur le lieu de vie (hébergement/hôtel) (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.68 (1.12-2.52) p=0.013* | 1.12 (0.96-1.31) p=0.146 |
| Composition du foyer (Ref. : Vit seul) | | |
| Vit au moins avec son conjoint et ses enfants | 0.6 (0.41-0.88) p=0.008** | 0.74 (0.62-0.88) p<0.001*** |
| Vit au moins avec ses enfants, sans conjoint | 1.03 (0.7-1.53) p=0.882 | 0.94 (0.78-1.13) p=0.519 |
| Vit au moins avec des adultes proches (conjoint, famille ou amis), sans enfant | 1.11 (0.77-1.61) p=0.566 | 0.91 (0.78-1.05) p=0.201 |
| Vit avec d'autres personnes, sans conjoint ni enfant ni proche | 1.14 (0.79-1.65) p=0.489 | 1.08 (0.92-1.28) p=0.35 |
| A recours à des distributions alimentaires (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.4 (1-1.94) p=0.049* | 1.15 (0.99-1.34) p=0.068. |
| A recours à des dispositifs d'accueil ou d'aller-vers (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.17 (0.82-1.66) p=0.391 | 1.15 (0.99-1.34) p=0.074. |
| Soutien par des travailleurs sociaux de l'hébergement (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.04 (0.78-1.38) p=0.804 | 1.02 (0.89-1.16) p=0.798 |
| A recours à des travailleurs sociaux autres (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.07 (0.83-1.37) p=0.598 | 1.06 (0.94-1.19) p=0.335 |
| Soutien par des services de la préfecture/du droit d'asile (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.99 (0.48-2.03) p=0.984 | 1.07 (0.8-1.44) p=0.644 |
| A recours à des professionnels de santé (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.04 (0.66-1.64) p=0.854 | 1.2 (0.99-1.45) p=0.065. |
| Soutien par des groupes communautaires (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.98 (0.62-1.55) p=0.917 | 0.99 (0.81-1.2) p=0.888 |
| N'est soutenu par aucun organisme (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.35 (0.98-1.86) p=0.062. | 1.12 (0.98-1.3) p=0.107 |
| Peut être accompagné dans le système de soins (Ref. : Oui (entourage, association, professionnel, etc.)) | | |
| Non, personne pour accompagner | 0.91 (0.69-1.2) p=0.491 | 0.95 (0.84-1.06) p=0.352 |
| Autonomie dans l'orientation dans le système de soins | 1.06 (0.81-1.41) p=0.659 | 1.05 (0.93-1.18) p=0.447 |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|---|--------------------------------|-------------------------------|
| Absence de recours aux soins | 1.67 (0.89-3.11) p=0.107 | 1.32 (1.02-1.71) p=0.033* |
| Aide matérielle par des proches (Ref. : Oui vraiment souvent) | | |
| Oui parfois, ça arrive | 1.36 (0.96-1.92) p=0.084. | 1.08 (0.92-1.28) p=0.352 |
| Non presque jamais | 1.14 (0.81-1.59) p=0.462 | 1.08 (0.92-1.28) p=0.35 |
| Non concerné : situation ne s'est pas produite | 1.82 (0.99-3.35) p=0.053. | 1.18 (0.92-1.5) p=0.185 |
| Conseil par des proches (Ref. : Oui vraiment souvent) | | |
| Oui parfois, ça arrive | 0.77 (0.57-1.03) p=0.08. | 0.86 (0.76-0.98) p=0.022* |
| Non presque jamais | 0.95 (0.68-1.34) p=0.781 | 0.92 (0.79-1.07) p=0.287 |
| Non concerné : situation ne s'est pas produite | 0.56 (0.29-1.08) p=0.082. | 0.81 (0.6-1.09) p=0.165 |
| Conseil par des associations (Ref. : Oui vraiment souvent) | | |
| Oui parfois, ça arrive | 1.3 (0.92-1.85) p=0.134 | 1.2 (1.03-1.41) p=0.021* |
| Non presque jamais | 1.31 (0.93-1.85) p=0.117 | 1.2 (1.02-1.4) p=0.026* |
| Non concerné : situation ne s'est pas produite | 1.5 (0.95-2.37) p=0.081. | 1.35 (1.1-1.66) p=0.004** |
| Solitude ressentie (Ref. : Très seule) | | |
| Plutôt seule | 1.16 (0.86-1.56) p=0.33 | 1.11 (0.97-1.27) p=0.117 |
| Plutôt entouré.e | 1.21 (0.87-1.67) p=0.265 | 1.16 (1-1.34) p=0.059. |
| Très entouré.e | 1.16 (0.75-1.77) p=0.511 | 1 (0.82-1.21) p=0.99 |
| Adhésion au port du masque (Ref. : Oui, pense que c'est utile) | | |
| Oui et non, pense que ça dépend du contexte | 1.18 (0.78-1.78) p=0.44 | 1.06 (0.86-1.3) p=0.603 |
| Non, pense que c'est inutile | 1.96 (1.44-2.66) p<0.001*** | 1.25 (1.07-1.46) p=0.004** |
| S'informe sur la vaccination sur Internet (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.83 (0.64-1.06) p=0.142 | 0.94 (0.84-1.05) p=0.258 |
| S'informe sur la vaccination sur les réseaux sociaux (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.87 (0.67-1.13) p=0.295 | 0.95 (0.84-1.07) p=0.374 |
| S'informe sur la vaccination via l'audiovisuel (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.9 (0.71-1.14) p=0.388 | 1.01 (0.91-1.12) p=0.898 |
| S'informe sur la vaccination via la presse (Ref. : Non) | | |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Oui | 0.73 (0.51-1.06) p=0.1. | 0.9 (0.74-1.08) p=0.251 |
| S'informe sur la vaccination via des affiches/prospectus (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.11 (0.7-1.76) p=0.654 | 1.05 (0.87-1.26) p=0.621 |
| S'informe sur la vaccination via les acteurs sociaux (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.12 (0.77-1.63) p=0.562 | 1.08 (0.92-1.26) p=0.332 |
| S'informe sur la vaccination via les gérants du lieu de vie (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.81 (0.99-3.32) p=0.055. | 1.21 (0.97-1.5) p=0.09. |
| S'informe sur la vaccination via des professionnels de santé (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.34 (0.94-1.92) p=0.11 | 1.09 (0.94-1.26) p=0.267 |
| S'informe sur la vaccination via son entourage proche (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.96 (0.77-1.2) p=0.73 | 0.99 (0.89-1.1) p=0.838 |
| S'informe sur la vaccination via des personnes de la communauté (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.94 (0.69-1.27) p=0.665 | 0.98 (0.86-1.12) p=0.78 |
| S'informe sur la vaccination via des groupes religieux (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.84 (0.39-1.81) p=0.653 | 0.92 (0.62-1.39) p=0.707 |
| Aucune source d'information sur la vaccination (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.6 (0.29-1.25) p=0.176 | 0.8 (0.56-1.15) p=0.227 |
| Satisfaction des informations sur la vaccination (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.13 (0.91-1.4) p=0.273 | 0.97 (0.88-1.07) p=0.525 |
| Ne sait pas | 1.15 (0.73-1.8) p=0.554 | 1.07 (0.86-1.32) p=0.547 |
| Confiance dans la gestion de la crise par les autorités (Ref. : Confiance nulle (0)) | | |
| Confiance faible (1-3) | 1.19 (0.75-1.87) p=0.458 | 1.11 (0.86-1.44) p=0.433 |
| Confiance moyenne (4-6) | 1.2 (0.81-1.77) p=0.362 | 1.19 (0.96-1.47) p=0.118 |
| Confiance forte (7-9) | 1.31 (0.88-1.95) p=0.179 | 1.29 (1.04-1.6) p=0.02* |
| Confiance maximale (10) | 1.54 (0.98-2.42) p=0.06. | 1.27 (1.02-1.59) p=0.035* |
| Ne sait pas | 1.24 (0.79-1.94) p=0.354 | 1.29 (1.02-1.65) p=0.035* |
| Dispose d'une couverture maladie (Ref. : Non (jamais obtenu, droits perdus ou démarches en cours)) | | |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Oui (sécurité sociale, PUMA/CMU, AME) | 1.66 (1.27-2.17) p<0.001*** | 1.28 (1.13-1.46) p<0.001*** |
| Déclaration d'une maladie chronique (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.93 (0.72-1.21) p=0.603 | 1.02 (0.91-1.14) p=0.701 |
| Dispose d'un médecin habituel (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.78 (0.61-0.98) p=0.035* | 0.87 (0.79-0.97) p=0.009** |
| Dernière consultation d'un médecin (Ref. : Depuis le début de la vacc. (>mai 2021)) | | |
| Entre le 2ème conf. et le début de la vacc. (déc. 2020 - mai 2021) | 1.06 (0.75-1.5) p=0.738 | 0.97 (0.83-1.13) p=0.691 |
| Entre le 1er et le 2ème conf. (mars-déc. 2020) | 1.16 (0.86-1.56) p=0.337 | 1 (0.88-1.14) p=0.989 |
| Avant l'épidémie (<mars 2020) | 0.7 (0.47-1.04) p=0.075. | 0.79 (0.65-0.97) p=0.023* |
| Jamais consulté en France | 0.9 (0.53-1.55) p=0.716 | 0.97 (0.76-1.23) p=0.794 |
| Antécédent(s) de Covid-19 (Ref. : Non, ne pense pas (ni confirmation, ni symptômes francs)) | | |
| Oui, confirmé ou probable (confirmation ou symptômes francs) | 0.88 (0.68-1.15) p=0.344 | 0.94 (0.83-1.07) p=0.382 |
| Antécédent(s) d'hospitalisation pour Covid-19 (Ref. : Non) | | |
| Oui | 2.39 (1.13-5.03) p=0.022* | 1.26 (0.91-1.74) p=0.161 |
| Antécédents de Covid-19 dans l'entourage (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.88 (0.68-1.13) p=0.304 | 1.03 (0.92-1.16) p=0.556 |
| Antécédents d'hospitalisation pour Covid-19 dans l'entourage (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.2 (0.89-1.6) p=0.23 | 1.08 (0.95-1.24) p=0.237 |
| Personnes vulnérables dans l'entourage (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.9 (0.73-1.12) p=0.344 | 0.96 (0.87-1.06) p=0.451 |
| Ressenti de discrimination depuis le Covid-19 (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.87 (0.67-1.12) p=0.287 | 0.98 (0.87-1.12) p=0.82 |
| Ne sait pas | 1.3 (0.91-1.86) p=0.147 | 1.15 (0.98-1.34) p=0.083. |
| Refus de soin (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.89 (0.61-1.28) p=0.516 | 0.93 (0.78-1.1) p=0.385 |
| Ajustement | | |
| n | 3200 | 3200 |
| AIC | 2898 | |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| R ² | 0.28 | |
| NA (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.19 (0.95-1.5) p=0.134 | 1.05 (0.95-1.17) p=0.309 |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Intercept | 3.27 (1.89-5.67) p<0.001*** | |
| Sexe (Ref. : Masculin) | | |
| Féminin | 0.71 (0.57-0.89) p=0.003** | 0.89 (0.79-1) p=0.044* |
| Classe d'âge (18/35/65) (Ref. : Moins de 35 ans) | | |
| 35-65 ans | 1.58 (1.31-1.91) p<0.001*** | 1.33 (1.22-1.45) p<0.001*** |
| 65 ans et plus | 3.62 (2.24-5.84) p<0.001*** | 2.13 (1.71-2.65) p<0.001*** |
| Présence sur le territoire (Ref. : Depuis le début de la crise Covid) | | |
| Depuis moins de 10 ans mais avant la crise du Covid | 0.93 (0.69-1.26) p=0.636 | 0.97 (0.85-1.12) p=0.69 |
| Depuis plus de 10 ans (ou né en France) | 0.69 (0.48-1.01) p=0.055. | 0.97 (0.82-1.15) p=0.732 |
| Niveau d'éducation (Ref. : Jamais allé.e à l'école / Analphabète) | | |
| Primaire et/ou alphabétisé | 0.76 (0.59-0.99) p=0.042* | 0.99 (0.87-1.12) p=0.879 |
| Secondaire / Formation professionnelle pré-bac | 0.67 (0.53-0.86) p<0.001*** | 0.95 (0.86-1.06) p=0.344 |
| Supérieur (université) | 0.8 (0.58-1.08) p=0.147 | 1.03 (0.89-1.19) p=0.714 |
| Francophone (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.76 (0.61-0.94) p=0.013* | 0.92 (0.83-1.02) p=0.117 |
| Situation administrative (Ref. : Nationalité française ou européenne (zone UE)) | | |
| Titre de séjour obtenu / Réfugié / Permis de travail / Carte de résident | 2.22 (1.7-2.9) p<0.001*** | 1.53 (1.33-1.76) p<0.001*** |
| Demande d'asile ou de carte de séjour en cours d'instruction, visa touristique | 1.94 (1.38-2.73) p<0.001*** | 1.44 (1.22-1.7) p<0.001*** |
| Sans titre de séjour / Débouté de demande d'asile / Visa expiré | 1.96 (1.46-2.63) p<0.001*** | 1.46 (1.25-1.71) p<0.001*** |
| Opinion de l'entourage sur la vaccination contre la Covid-19 (Ref. : Globalement favorables) | | |
| Autant de favorables que d'opposés | 0.62 (0.5-0.76) p<0.001*** | 0.77 (0.7-0.85) p<0.001*** |
| Globalement opposés | 0.34 (0.27-0.42) p<0.001*** | 0.58 (0.5-0.65) p<0.001*** |
| Ne souhaite pas répondre ou n'a pas d'avis | 0.54 (0.41-0.71) p<0.001*** | 0.82 (0.72-0.94) p=0.004** |
| A déjà dû présenter un pass sanitaire (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.31 (0.25-0.38) p<0.001*** | 0.52 (0.47-0.58) p<0.001*** |
| A changé de logement au cours des 3 derniers mois (bin.) (Ref. : Un seul lieu fréquenté) | | |
| Plusieurs lieux fréquentés | 0.82 (0.64-1.07) p=0.146 | 0.91 (0.8-1.03) p=0.148 |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Repas obtenus grâce à la mendicité (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.66 (0.48-0.89) p=0.006** | 0.78 (0.65-0.93) p=0.005** |
| Repas fournis sur le lieu de vie (hébergement/hôtel) (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.56 (1.14-2.15) p=0.006** | 1.14 (1-1.3) p=0.047* |
| Composition du foyer (Ref. : Vit seul) | | |
| Vit au moins avec son conjoint et ses enfants | 0.56 (0.42-0.74) p<0.001*** | 0.72 (0.63-0.82) p<0.001*** |
| Vit au moins avec ses enfants, sans conjoint | 0.84 (0.59-1.19) p=0.318 | 0.86 (0.73-1.01) p=0.062. |
| Vit au moins avec des adultes proches (conjoint, famille ou amis), sans enfant | 0.99 (0.74-1.34) p=0.965 | 0.87 (0.76-1) p=0.043* |
| Vit avec d'autres personnes, sans conjoint ni enfant ni proche | 1.13 (0.81-1.58) p=0.468 | 1.04 (0.89-1.22) p=0.613 |
| A recours à des distributions alimentaires (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.24 (1.01-1.53) p=0.037* | 1.1 (0.99-1.21) p=0.064. |
| S'informe sur la vaccination sur Internet ou les réseaux sociaux (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.66 (0.55-0.8) p<0.001*** | 0.86 (0.78-0.94) p<0.001*** |
| S'informe sur la vaccination via la presse (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.7 (0.51-0.96) p=0.028* | 0.87 (0.74-1.03) p=0.118 |
| S'informe sur la vaccination via les gérants du lieu de vie (Ref. : Non) | | |
| Oui | 2.23 (1.3-3.82) p=0.004** | 1.38 (1.12-1.69) p=0.002** |
| S'informe sur la vaccination via des professionnels (social ou santé) (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.22 (0.94-1.59) p=0.132 | 1.07 (0.96-1.2) p=0.234 |
| S'informe sur la vaccination via l'entourage (proche, communauté, groupe religieux) (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.88 (0.73-1.06) p=0.183 | 0.98 (0.89-1.08) p=0.753 |
| Satisfaction des informations sur la vaccination (Ref. : Non) | | |
| Oui | 1.72 (1.43-2.07) p<0.001*** | 1.22 (1.11-1.33) p<0.001*** |
| Ne sait pas | 1.21 (0.84-1.74) p=0.306 | 1.13 (0.93-1.36) p=0.221 |
| Dispose d'une couverture maladie (Ref. : Non (jamais obtenu, droits perdus ou démarches en cours)) | | |
| Oui (sécurité sociale, PUMA/CMU, AME) | 1.9 (1.51-2.38) p<0.001*** | 1.44 (1.28-1.61) p<0.001*** |
| Dispose d'un médecin habituel (Ref. : Oui) | | |
| Non | 0.8 (0.66-0.97) p=0.021* | 0.87 (0.79-0.95) p=0.002** |

| Modalités | OR ajusté (rég. logistique) | HR ajusté (rég. de Cox) |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| Dernière consultation d'un médecin (Ref. : Depuis le début de la vacc. (>mai 2021)) | | |
| Entre le 2ème conf. et le début de la vacc. (déc. 2020 - mai 2021) | 1.01 (0.76-1.35) p=0.934 | 0.98 (0.85-1.12) p=0.771 |
| Entre le 1er et le 2ème conf. (mars-déc. 2020) | 1.13 (0.86-1.47) p=0.372 | 0.98 (0.86-1.12) p=0.746 |
| Avant l'épidémie (<mars 2020) | 0.64 (0.46-0.88) p=0.007** | 0.76 (0.63-0.92) p=0.005** |
| Jamais consulté en France | 0.97 (0.63-1.5) p=0.903 | 0.99 (0.8-1.24) p=0.952 |
| Antécédent(s) de Covid-19 (Ref. : Non, ne pense pas (ni confirmation, ni symptômes francs)) | | |
| Oui, confirmé ou probable (confirmation ou symptômes francs) | 0.88 (0.69-1.13) p=0.329 | 0.92 (0.81-1.04) p=0.168 |
| Antécédent(s) d'hospitalisation pour Covid-19 (Ref. : Non) | | |
| Oui | 2.38 (1.21-4.71) p=0.012* | 1.37 (1.01-1.86) p=0.041* |
| Refus de soin (Ref. : Non) | | |
| Oui | 0.72 (0.52-0.99) p=0.043* | 0.82 (0.7-0.97) p=0.021* |
| Ajustement | | |
| n | 3553 | 3553 |
| AIC | 3408 | |
| R ² | 0.21 | |

Forest plot

