

ENQUETE AVNIR

sur la vaccination des personnes à risques ou à hauts risques d'infections à pneumocoques

Enquête 2020

Vos contacts IPSOS France, Public Affairs :

Etienne MERCIER, Directeur Département Opinion & Santé

etienne.mercier@ipsos.com

Adeline MERCERON, Responsable Activité Santé

adeline.merceron@ipsos.com

Sophie MORIN, Chef de groupe Activité Santé

sophie.morin@ipsos.com



En partenariat avec les associations du groupement





ÉCHANTILLON

2 177 personnes concernées par l'une des 30 pathologies retenues dans le cadre de cette étude.

Le profil détaillé des répondants est présenté en annexe



DATES DE TERRAIN

du **29 juillet au 12 octobre 2020**



MÉTHODE ONLINE

Échantillon interrogé par **Internet via l'Access Panel Online d'Ipsos**

Echantillon interrogé sur lien ouverts **via 12 associations partenaires de l'enquête AVNIR.**

Aucun quotas ni critères de redressement.

Enquête réalisée pour

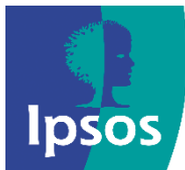


En partenariat avec les associations du groupement



Ce rapport a été élaboré dans le respect de la norme internationale ISO 20252 « Etudes de marché, études sociales et d'opinion ». *Il a été relu par Etienne Mercier, Directeur du Département Opinion & Santé (Public Affairs France).*

DEUX SOURCES PRINCIPALES POUR CONSTITUER L'ÉCHANTILLON



800 personnes ont été interrogées via l'Access Panel Ipsos

1377 personnes grâce au relais des associations du groupe AVNIR



1

La perception du niveau d'exposition et de risques face aux infections virales

Une proportion importante des personnes à risques considère avoir autant, voire moins de risques que la population générale de contracter la Covid-19, la grippe et surtout les infections à pneumocoques.

Q4. Pour chacune des trois infections suivantes, diriez-vous que vous présentez plus ou moins de risques que la population générale de les contracter ?



PLUS DE RISQUES... **AUTANT DE RISQUES...** **MOINS DE RISQUES...**

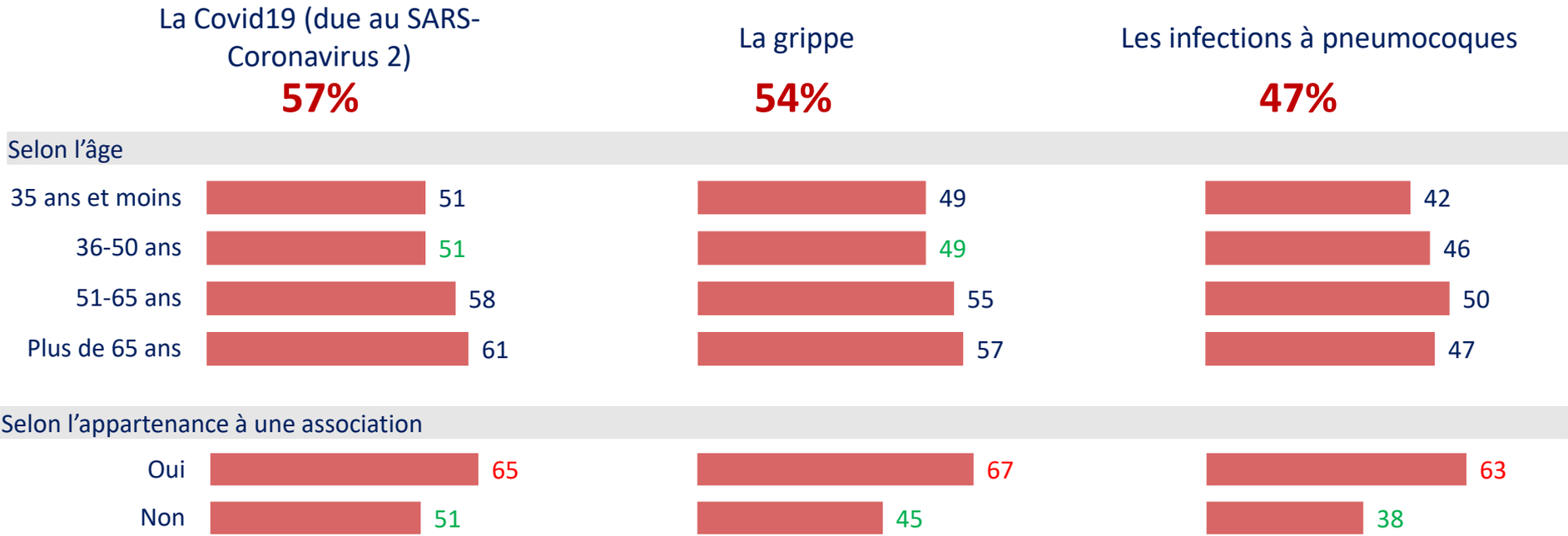
...QUE LA MOYENNE DE LA POPULATION GÉNÉRALE



Une perception du risque plus accrue auprès de ceux qui adhèrent à une association.

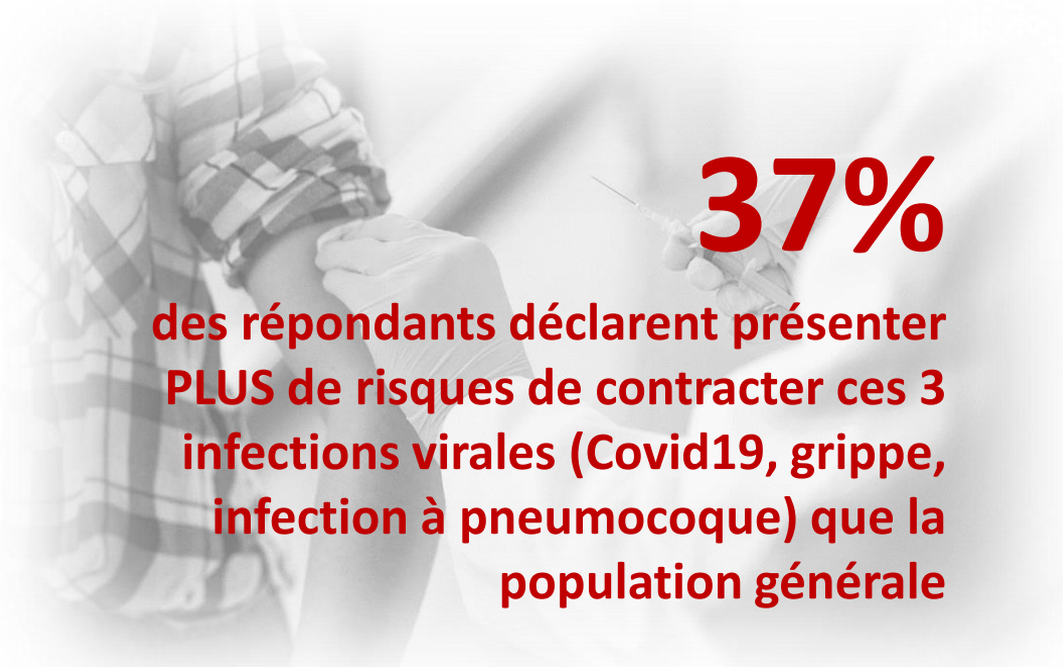
RECAPITULATIF : PLUS DE RISQUES QUE LA MOYENNE DE LA POPULATION GÉNÉRALE DE CONTRACTER...

Q4. Pour chacune des trois infections suivantes, diriez-vous que vous présentez plus ou moins de risques que la population générale de les contracter ?



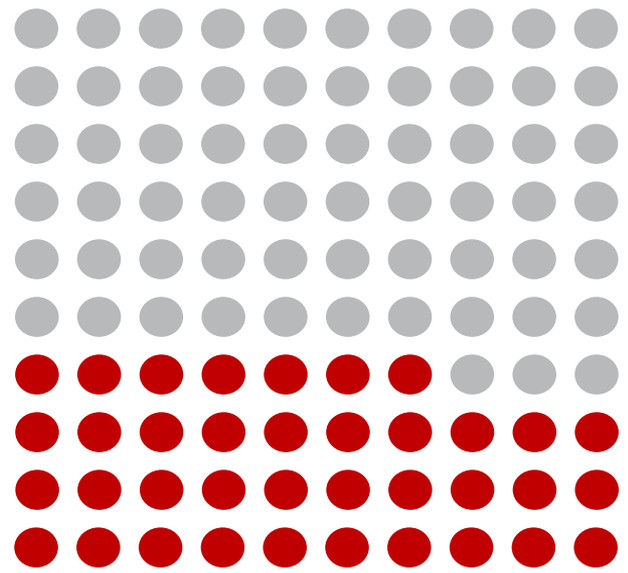
Et un peu plus d'1 personne sur 3 estime que le risque est plus fort de contracter les trois infections : un sentiment d'exposition très minoritaire.

Pour chacune des trois infections suivantes, diriez-vous que vous présentez plus ou moins de risques que la population générale de les contracter ?



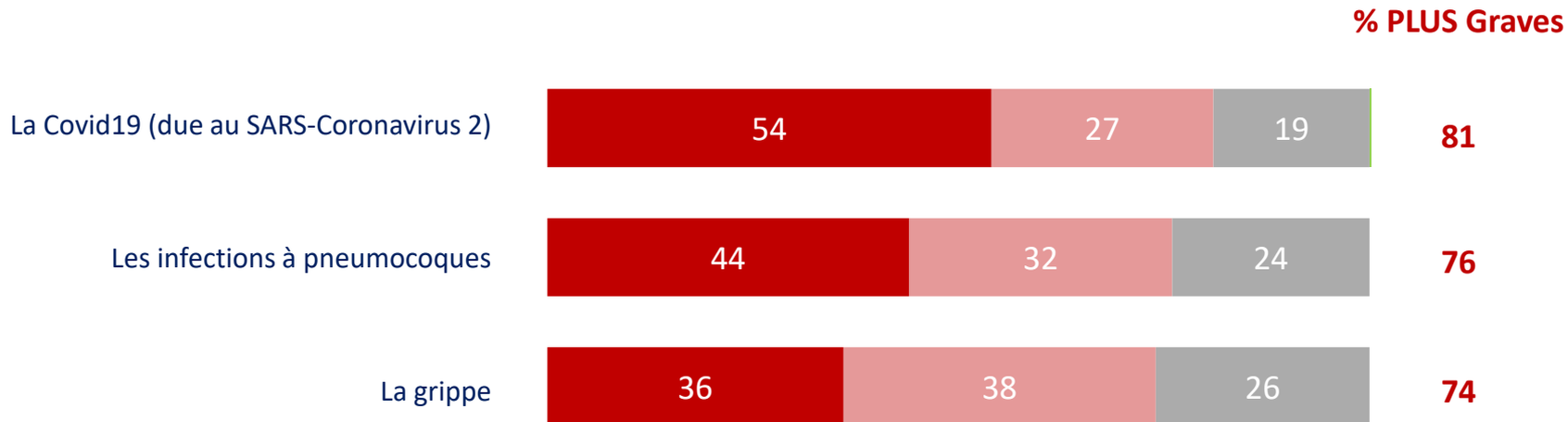
37%

des répondants déclarent présenter PLUS de risques de contracter ces 3 infections virales (Covid19, grippe, infection à pneumocoque) que la population générale



Les personnes à risques redoutent plus les conséquences de ces infections : des impacts les plus souvent considérés comme modérés voire faibles en ce qui concerne la grippe et les infections à pneumocoques et perçues comme graves par une petite majorité en ce qui concerne la Covid-19.

Q5. Pour chacune des trois maladies suivantes, diriez-vous que si vous les attrapiez, les conséquences seraient plus ou moins graves pour vous que pour la moyenne de la population générale ?



BEAUCOUP PLUS GRAVES POUR VOUS

UN PEU PLUS GRAVES POUR VOUS

NI PLUS, NI MOINS GRAVES POUR VOUS

...QUE LA MOYENNE DE LA POPULATION GÉNÉRALE

Une perception du risque plus accrue notamment partagée par ceux qui adhèrent à une association, minorée chez les moins de 50 ans.

Q5. Pour chacune des trois maladies suivantes, diriez-vous que si vous les attrapiez, les conséquences seraient plus ou moins graves pour vous que pour la moyenne de la population générale ?

RECAPITULATIF : DES CONSÉQUENCES BEAUCOUP PLUS GRAVES QUE LA MOYENNE DE LA POPULATION GÉNÉRALE ...

La Covid19 (due au SARS-Coronavirus 2)

54%

Les infections à pneumocoques

44%

La grippe

36%

Selon l'âge



Selon l'appartenance à une association

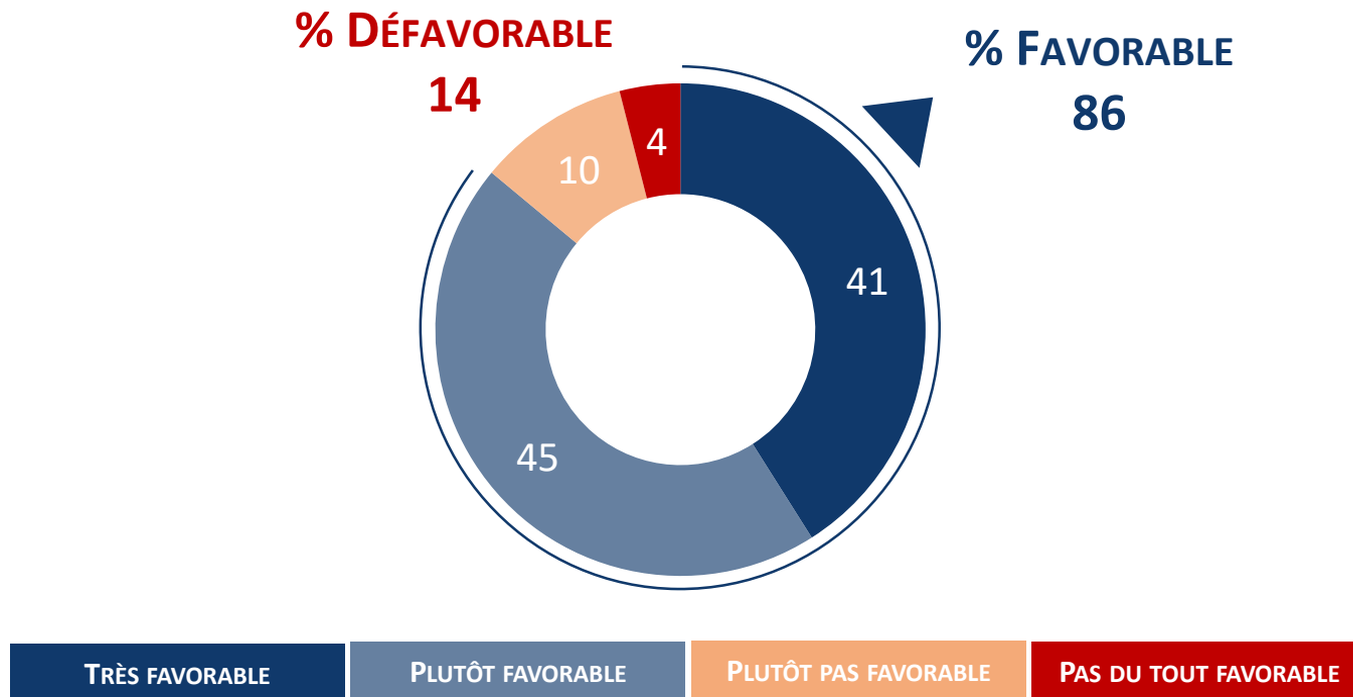


2

Les connaissances sur la vaccination et les outils de suivi de leurs vaccins.

Près de 9 répondants sur 10 se déclarent en faveur de la vaccination : le rejet est très minoritaire , même si seulement 41% d'entre eux y sont « très » favorables.

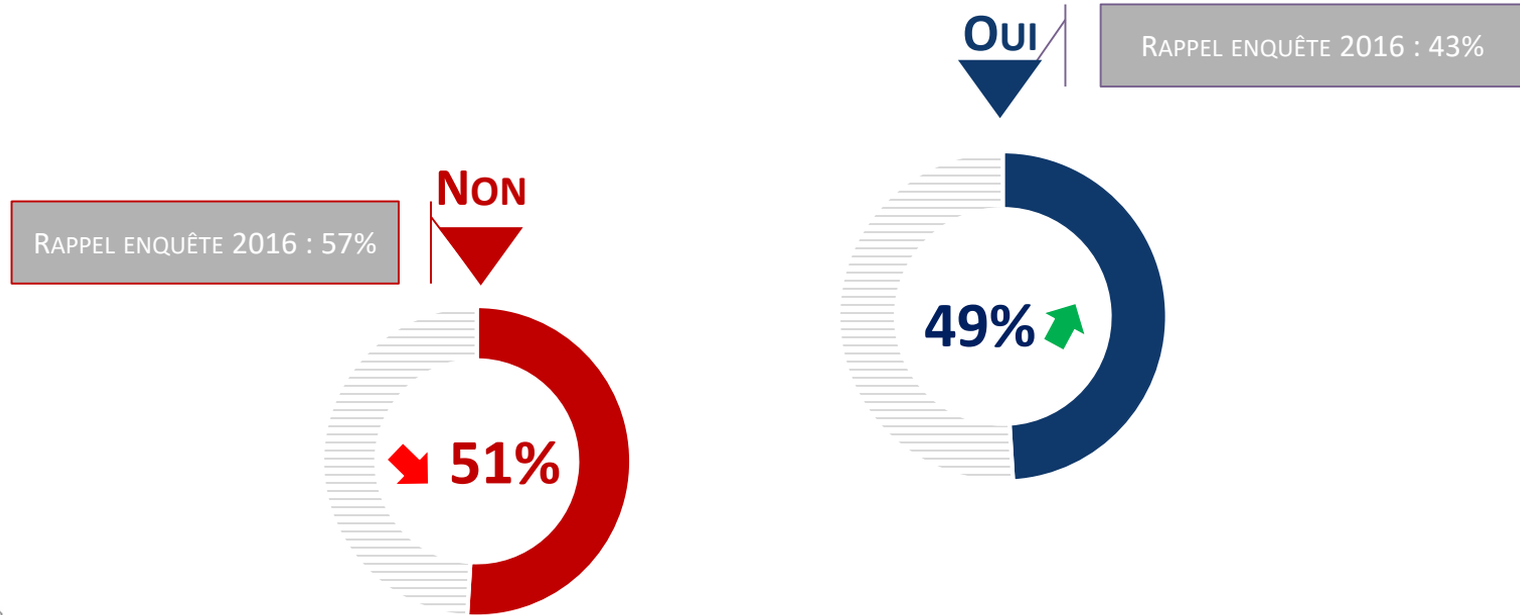
Q1. D'une manière générale, diriez-vous que vous êtes favorable ou pas à la vaccination ?




Base : A tous

Le niveau de connaissance des vaccins recommandés dans le cas de leur pathologie augmente entre 2016 et 2020 : une évolution qui pourrait être due à l'épidémie de coronavirus, l'une des infections virales auxquelles ces personnes à risques s'estiment les plus exposées et les plus à risques.

Q2. Connaissez-vous les vaccins spécifiquement recommandés pour votre maladie ou votre traitement ?



49%

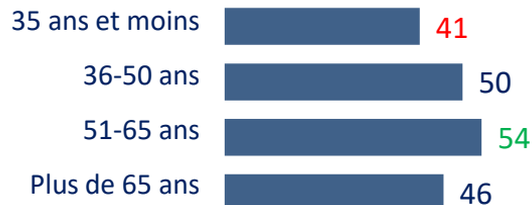
FOCUS sur ceux qui déclarent être au fait des vaccins recommandés pour eux

Un niveau de connaissance plus élevé auprès des membres d'associations ainsi que de ceux souffrant de plusieurs pathologies.

Selon le sexe



Selon l'âge



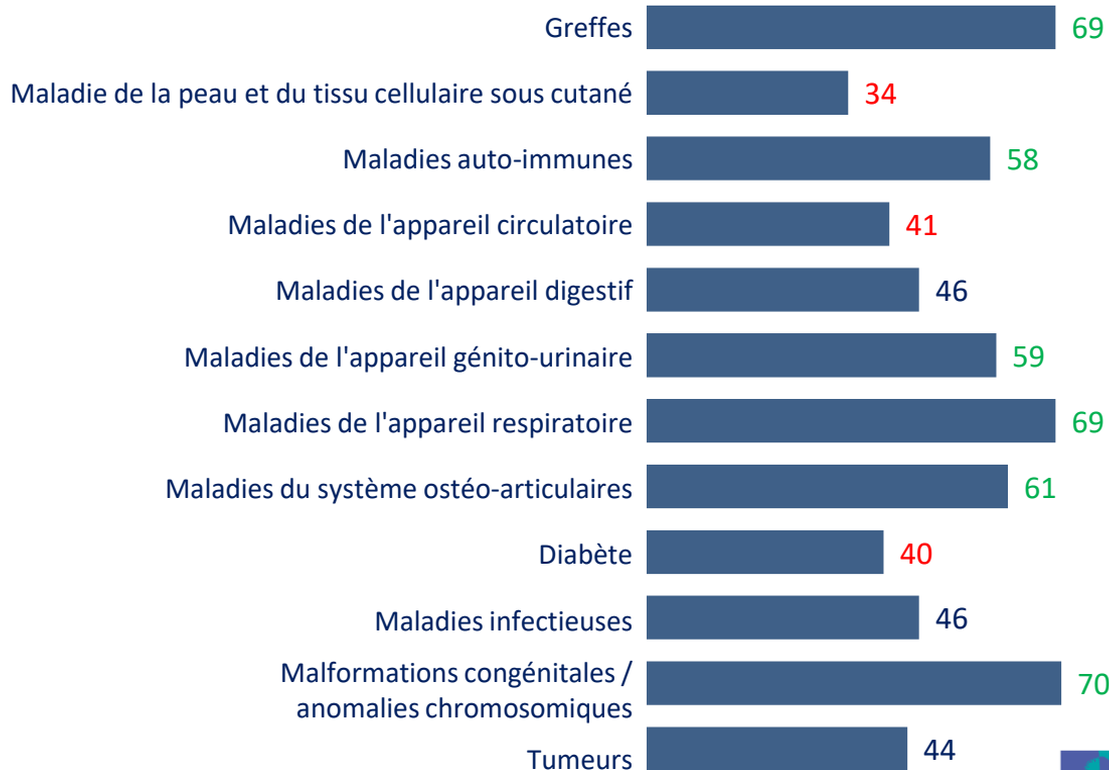
Selon le nombre de pathologies



Selon l'appartenance à une association



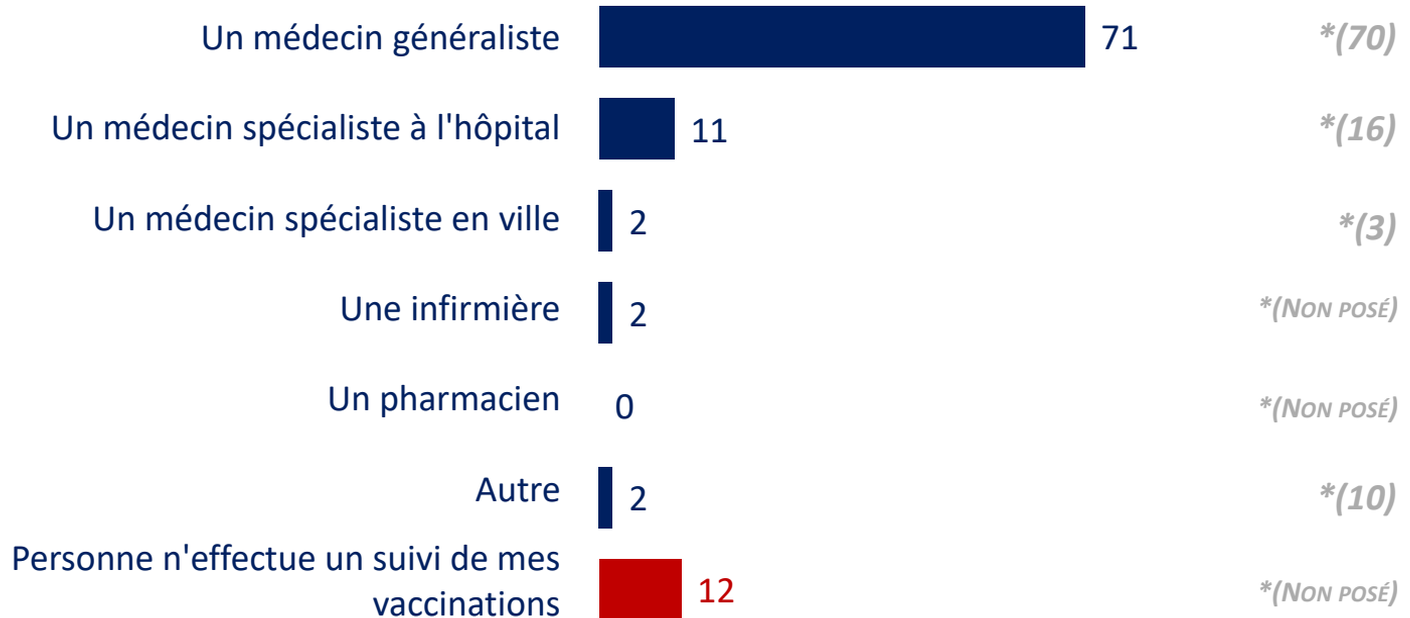
Selon le type de pathologie (*)



Le médecin généraliste reste l'interlocuteur privilégié dans le cadre du suivi des vaccinations : la baisse du recours au médecin hospitalier pourrait s'expliquer par l'épidémie et les plus grandes difficultés rencontrées par ces personnes à risques pour aller à l'hôpital.

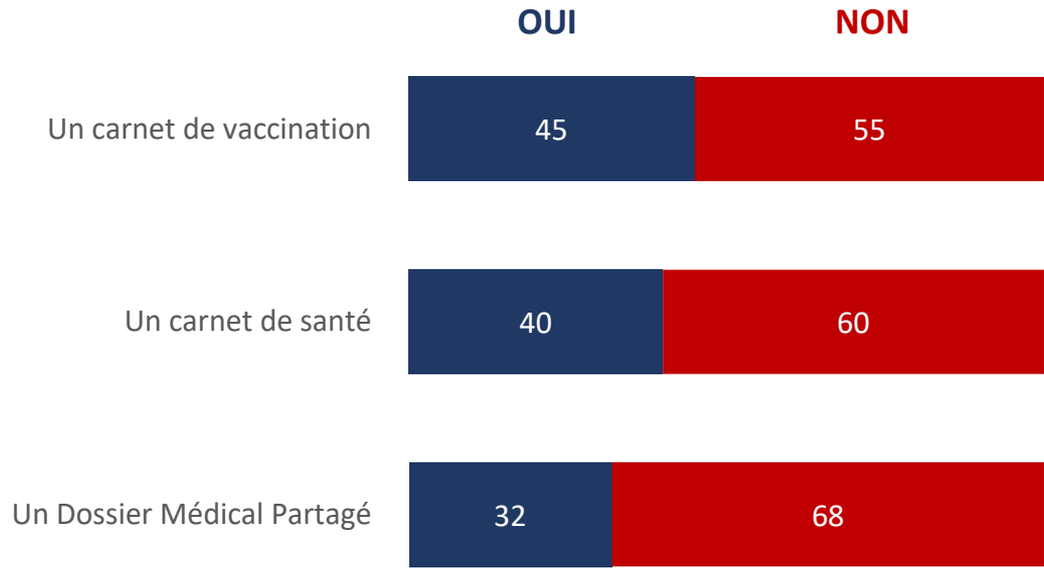
Quel est le professionnel de santé qui s'occupe principalement de suivre vos vaccinations ?

*(RAPPEL ENQUÊTE 2016)



Plus des trois quarts des répondants ont recours à au moins un support pour consigner leurs vaccins, le carnet de vaccination reste le plus utilisé : près d'1 sur 4 n'en utilise toutefois aucun.

RS12. Avez-vous un endroit où l'ensemble de vos vaccinations sont notées (par vous ou par votre médecin) ?



78% des répondants utilisent au moins un de ces 3 supports
VS
22% n'en n'utilisent aucun

 DÉFAVORABLES à la vaccination : 32



Base A tous



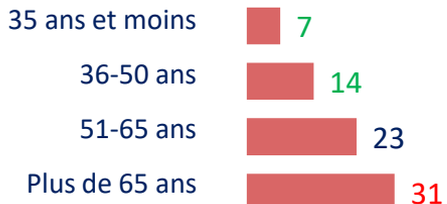
22%

Focus sur ceux déclarant n'utiliser aucun support pour consigner leurs vaccins
Une habitude fortement corrélée à l'âge.

Selon le sexe



Selon l'âge



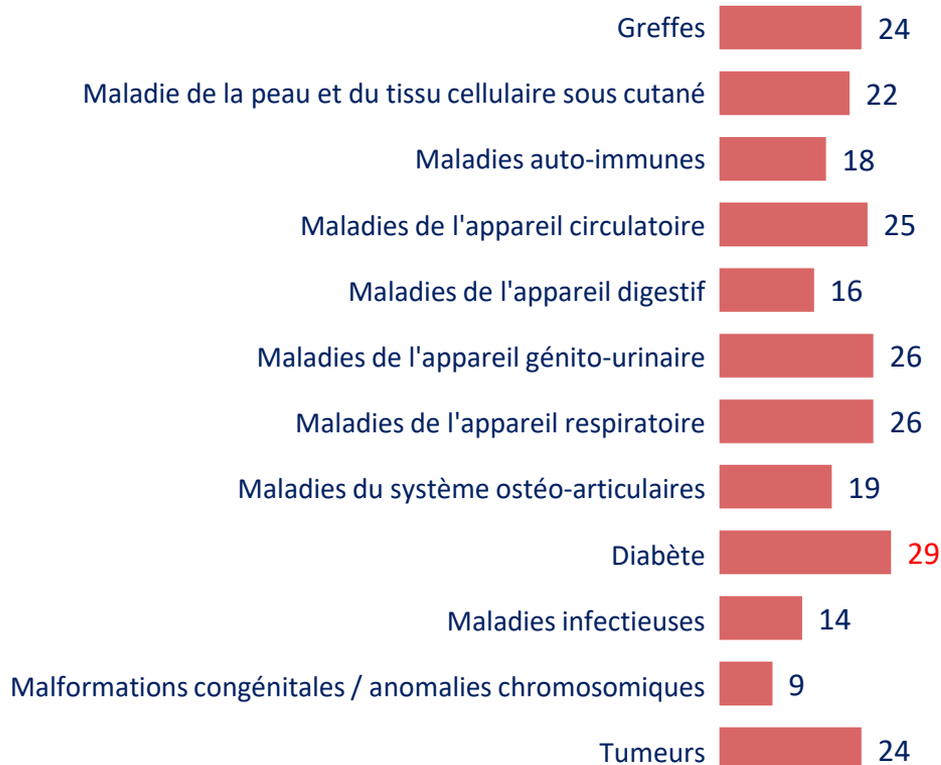
Selon le nombre de pathologies



Selon l'appartenance à une association



Selon le type de pathologie (*)



3

Etat de la vaccination chez les personnes à risques en 2019-2020

3a

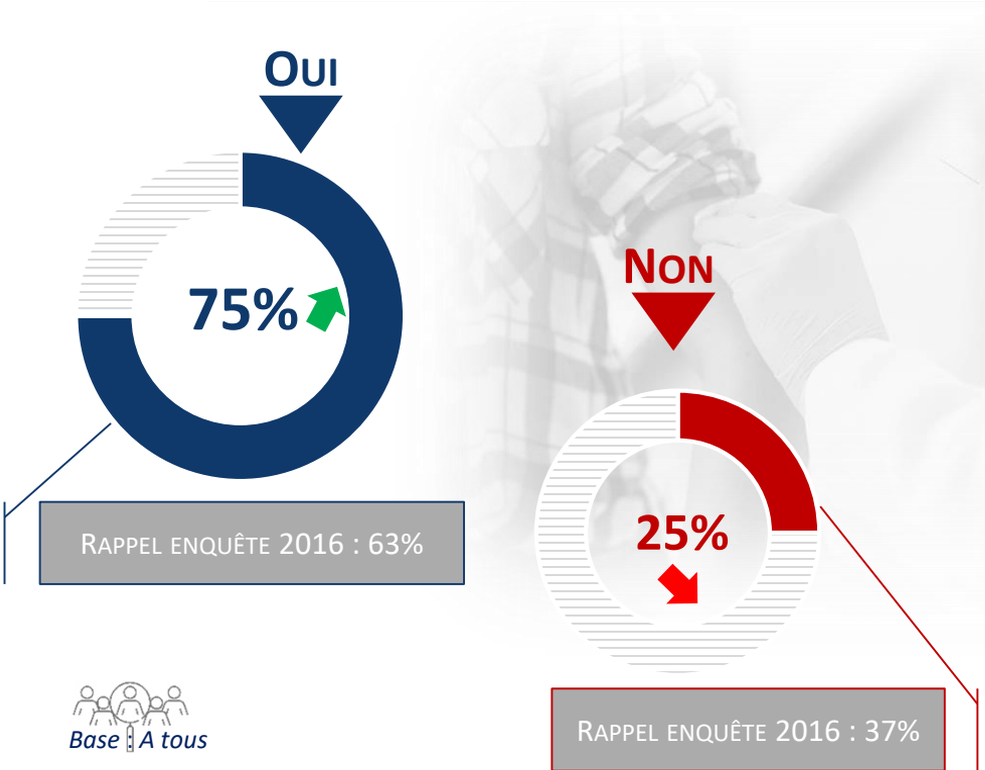


VACCIN CONTRE LA GRIPPE

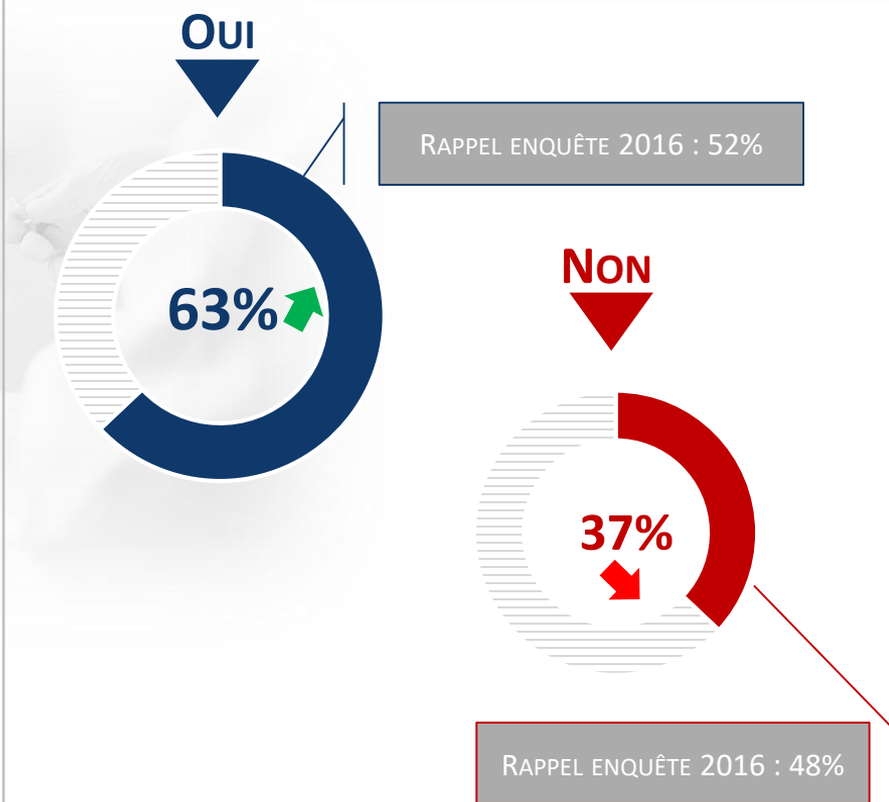
**UNE HAUSSE DE LA COUVERTURE VACCINALE
ANTIGRIPPALE DEPUIS 2016 MAIS LA CRAINTE
DES EFFETS INDÉSIRABLES CONSTITUE L'UN DES
1ERS ARGUMENTS DE LA NON VACCINATION**

Près des deux tiers des personnes à risques déclarent avoir été vaccinées l'hiver dernier, une proportion en hausse de plus de 10 points par rapport à 2016.

Q8. Vous a-t-on proposé de vous faire vacciner contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020 ?



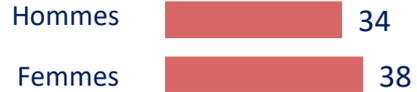
Q9. Avez-vous été vacciné contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020 ?



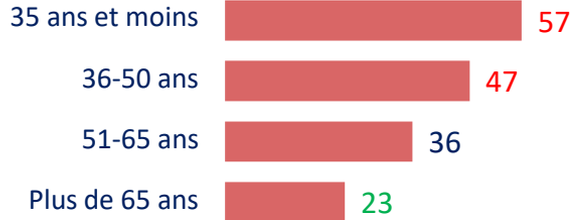
37%

Focus sur ceux qui NE SE SONT PAS faits vacciner contre la grippe en 2019/2020
Ceux qui ont moins de 50 ans sont ceux qui se sont le moins fait vacciner.

Selon le sexe



Selon l'âge



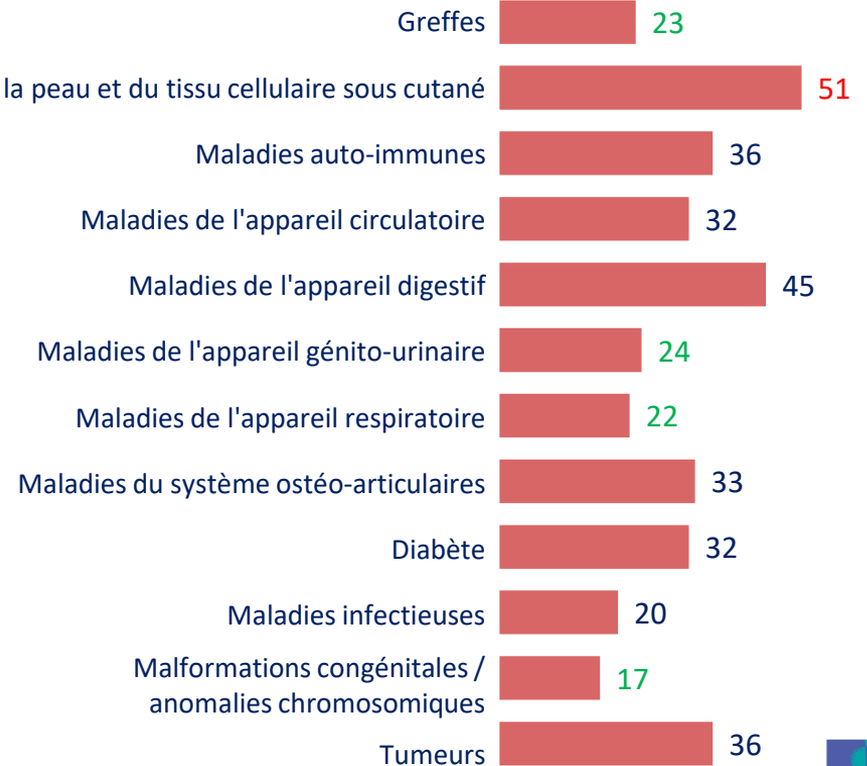
Selon le nombre de pathologies



Selon l'appartenance à une association

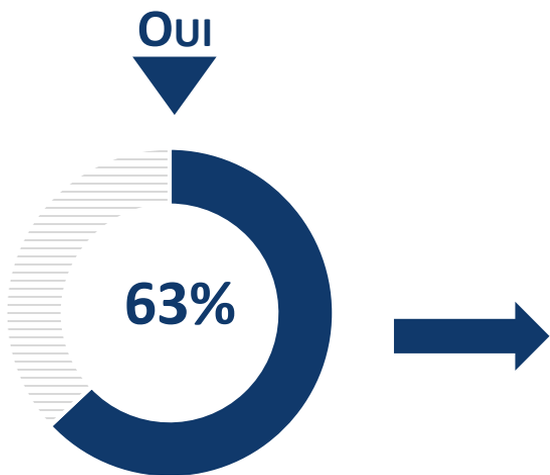


Selon le type de pathologie (*)

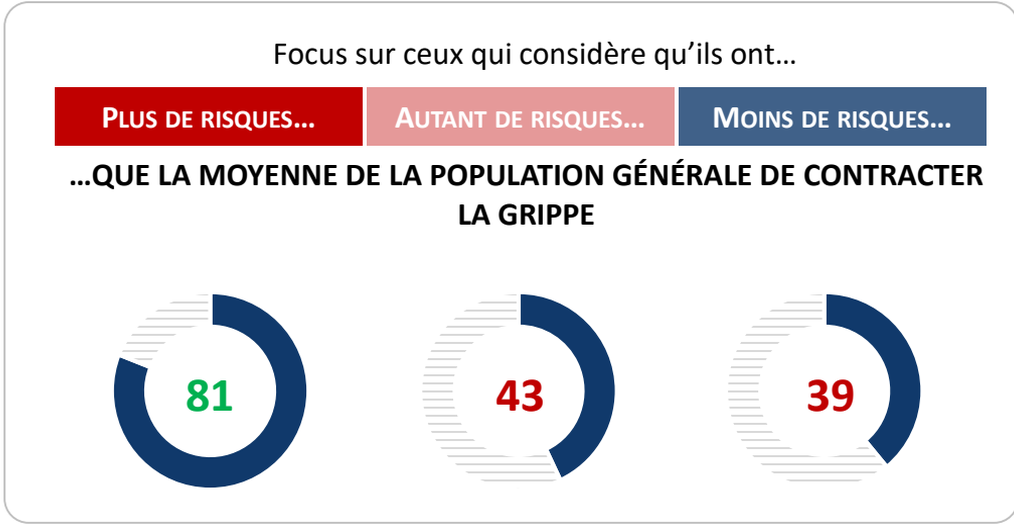


Un taux de couverture plus important auprès de ceux qui s'estiment plus à risque de contracter la grippe.

Q9. Avez-vous été vacciné contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020 ?



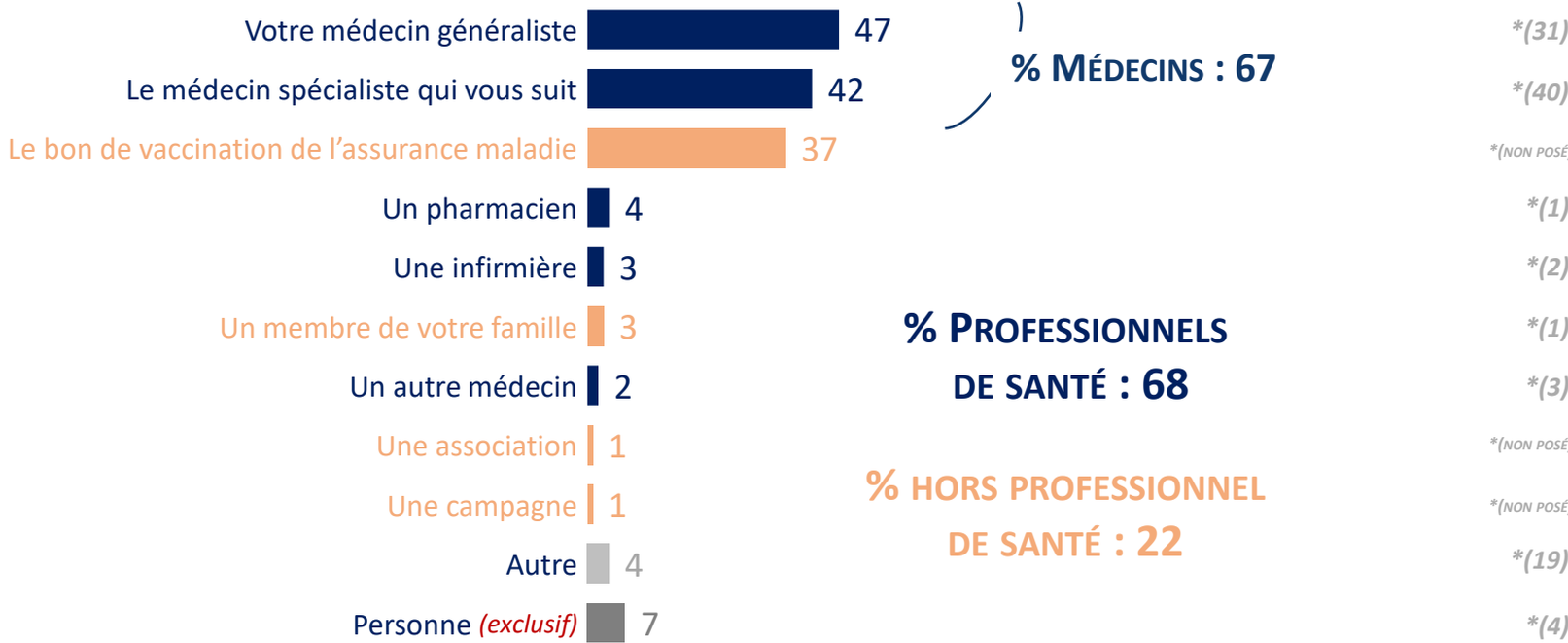
Base : A tous



Les médecins qui suivent ces personnes à risques ont été en première ligne pour leur recommander de se faire vacciner, encore plus qu'en 2016 : le bon de vaccination a aussi été un levier incitatif fort.

Q10. Qui vous a suggéré de vous faire vacciner contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020 ?

*(RAPPEL ENQUÊTE 2016)



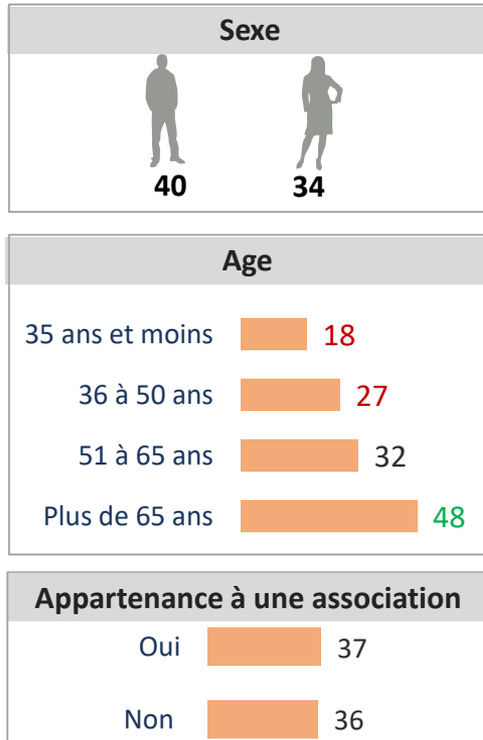
Base : A ceux qui se sont fait vacciner contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020,

63%

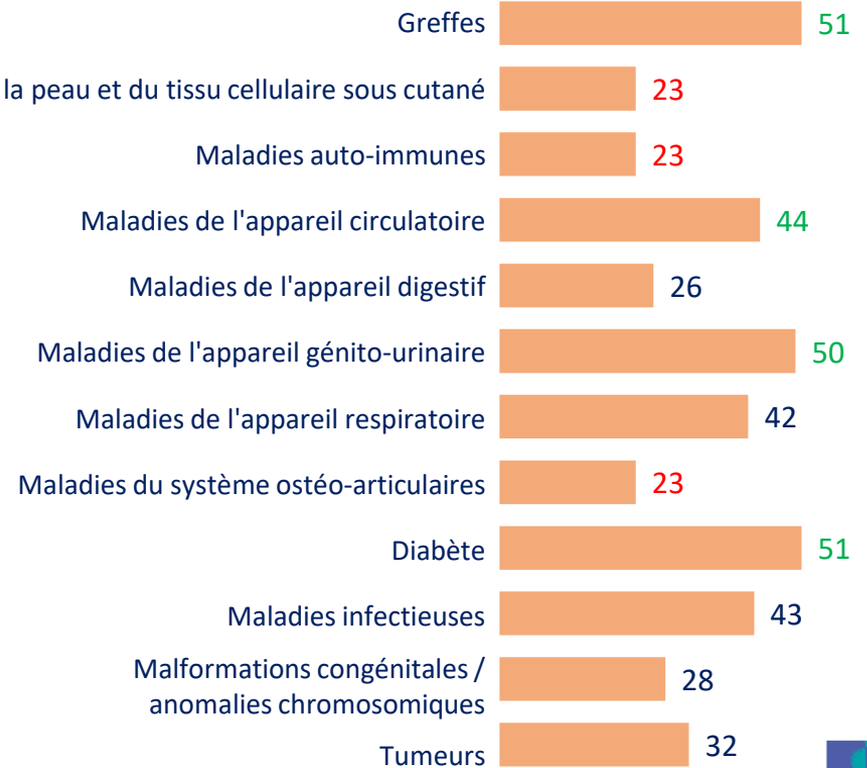


FOCUS SUR CEUX QUI ONT RECU UN BON DE VACCINATION POUR SE FAIRE VACCINER

Le bon de vaccination de l'assurance maladie, un levier plus fort auprès des plus âgés.



Selon le type de pathologie (*)

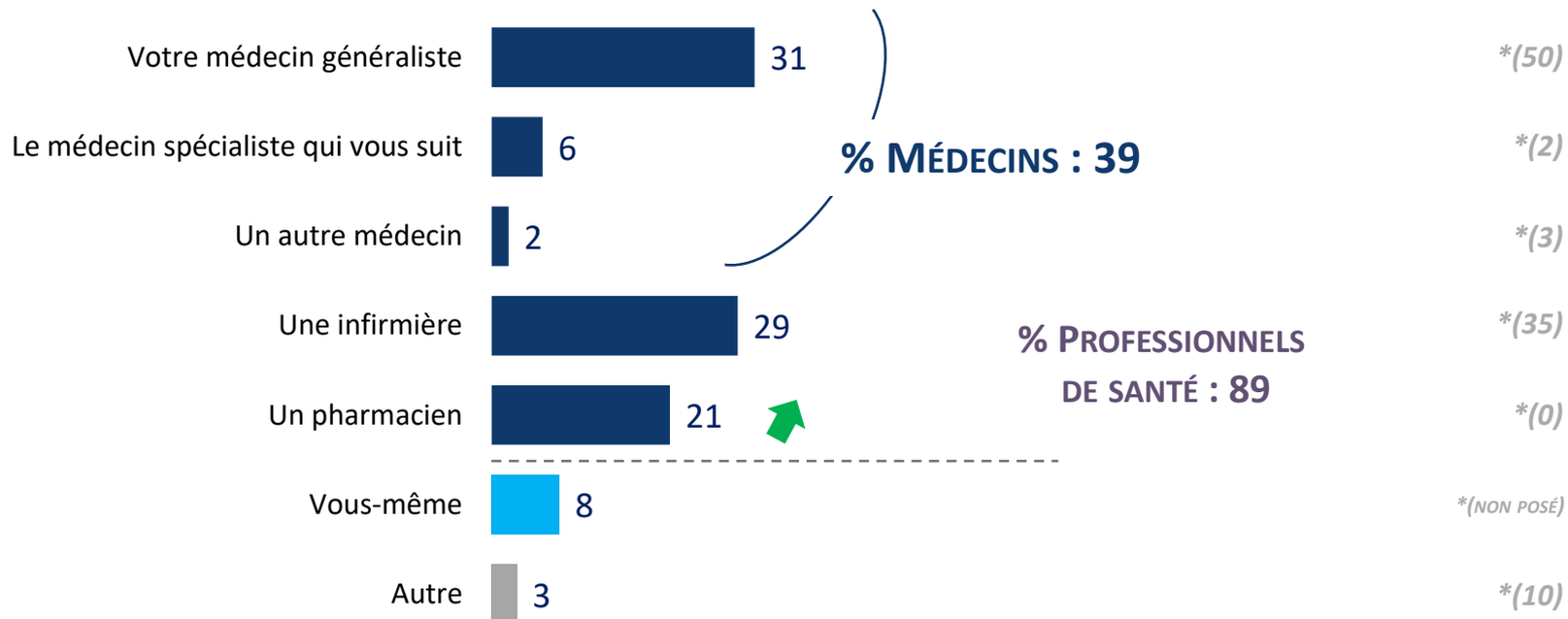


(*) Sous totaux (regroupement des pathologies présentés en annexe)

Si le médecin généraliste est encore pour beaucoup à l'origine de la discussion sur le vaccin, il vaccine dans un peu moins du tiers des cas. Les infirmières et les pharmaciens apparaissent aujourd'hui comme des maillons importants de la chaîne de vaccination.

Q11. Qui vous a vacciné contre la grippe en 2019/2020 ?

*(RAPPEL ENQUÊTE 2016)



Base : A ceux qui se sont fait vacciner contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020,



Les freins à la vaccination sont multiples, d'abord la crainte des effets indésirables mais aussi des raisons qui font apparaître de réelles lacunes en termes d'information : les doutes quant à leur efficacité, le fait de ne pas se le voir proposer, le sentiment de ne pas être à risques ou encore de ne pas en avoir besoin.

Q12. Pour quelles raisons principales n'avez-vous pas été vacciné ?

EN 1^{ER}

AU TOTAL



Base : A ceux qui ne se sont pas fait vacciner contre la grippe pendant l'hiver 2019/2020,

37%

3b

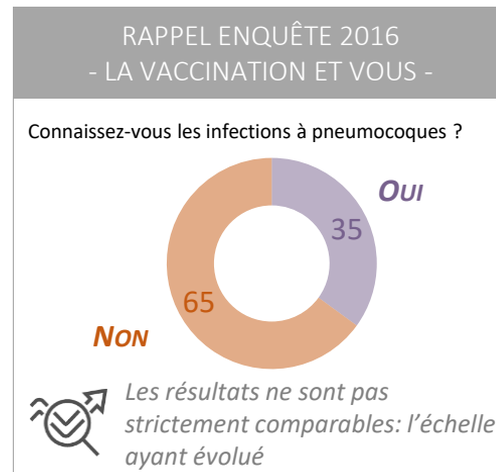
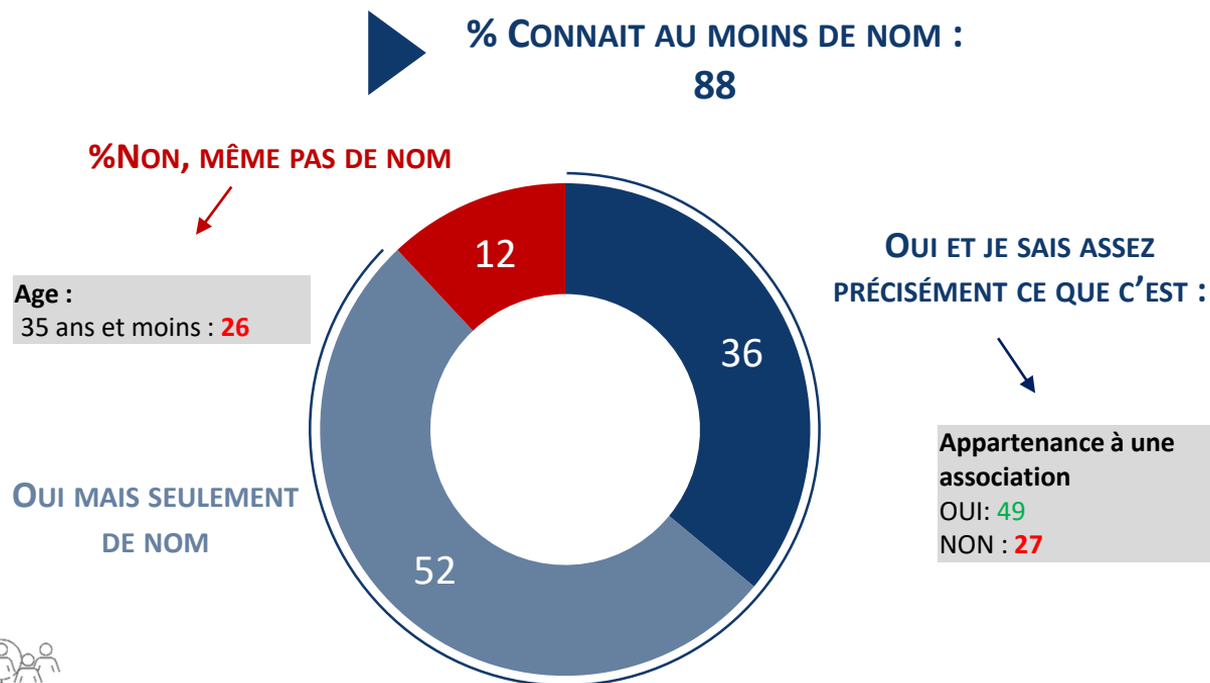
VACCIN CONTRE LES INFECTIONS À PNEUMOCOQUES

UN TAUX DE COUVERTURE PLUS FAIBLE,
ESSENTIELLEMENT LIÉ À UNE MÉCONNAISSANCE
DES INFECTIONS À PNEUMOCOQUES



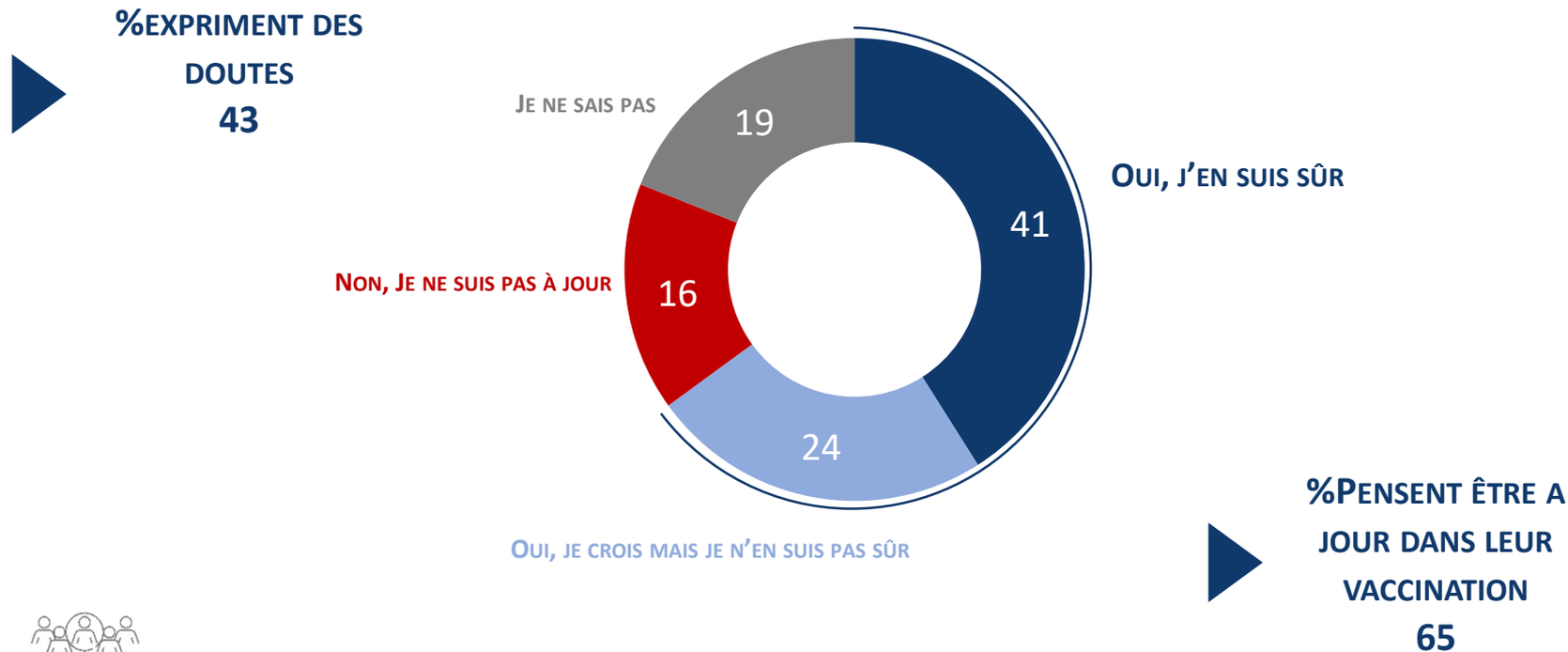
Si une grande majorité déclare connaître les infections à pneumocoques, moins de 2 personnes à risques sur 5 savent assez précisément ce que c'est. Près d'un quart des jeunes n'en ont d'ailleurs jamais entendu parler : un niveau de connaissance plutôt stable.

Q3. Connaissez-vous les infections à pneumocoques ?



Seule une minorité des personnes à risques a la certitude d'être à jour concernant leur vaccination contre les infections à pneumocoques. Beaucoup admettent ne pas savoir où elles en sont.

Q13. Diriez-vous que vous êtes à jour concernant votre vaccination contre les infections à pneumocoques/ pneumonies à pneumocoques ?



41%

FOCUS sur ceux qui sont sûres d'être vaccinés

Le niveau de vaccination concernant les infections à pneumocoques est très disparate en fonction des pathologies

Selon le sexe



Selon l'âge



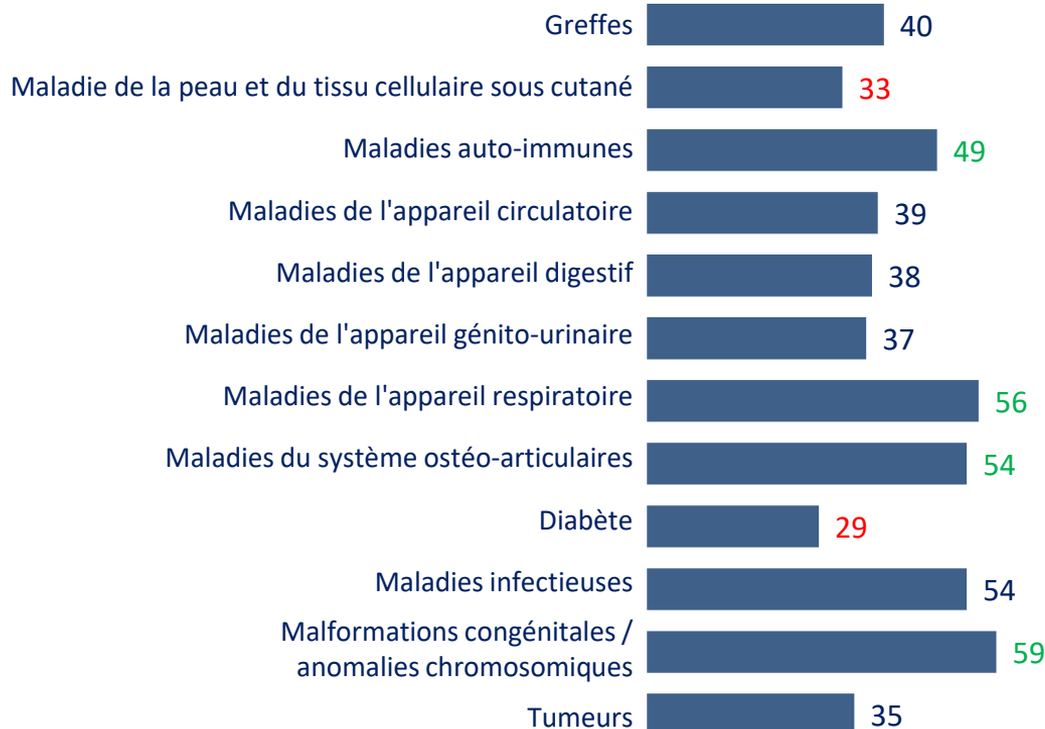
Selon le nombre de pathologies



Selon l'appartenance à une association



Selon le type de pathologie (*)

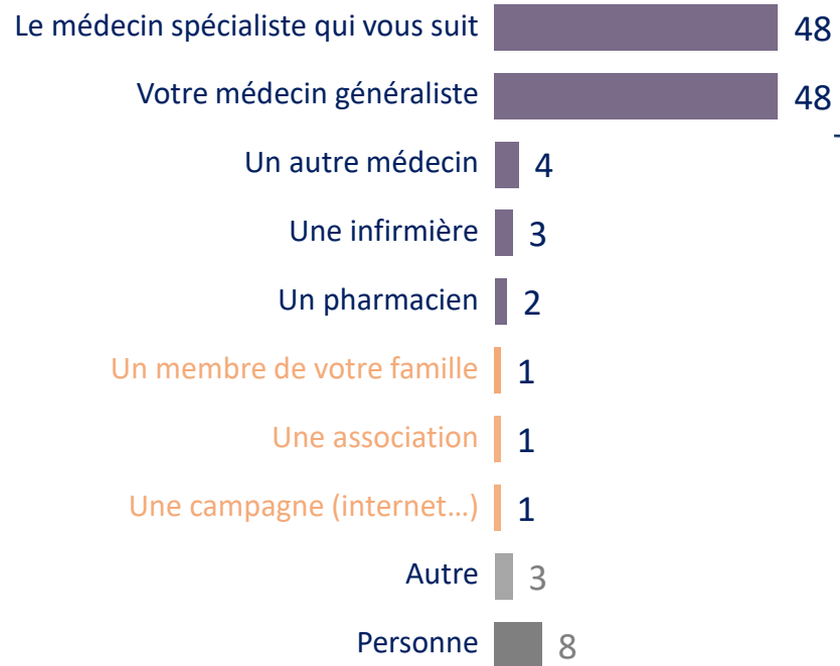


Dans la très grande majorité des cas, ce sont les médecins qui suggèrent la vaccination contre les infections à pneumocoques : généralistes et spécialistes à égalité...

Q14. La dernière fois que vous avez été vacciné contre les infections à pneumocoques/ pneumonies à pneumocoques, qui vous a suggéré la vaccination ?

Base : A ceux qui pensent être à jour dans leur vaccination contre les infections à pneumocoques

65%



% MÉDECINS : 87

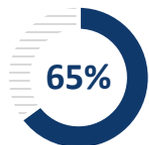
Sont sûrs d'être vaccinés : 60
Ne le sont pas : 28

% PROFESSIONNELS DE SANTÉ : 88

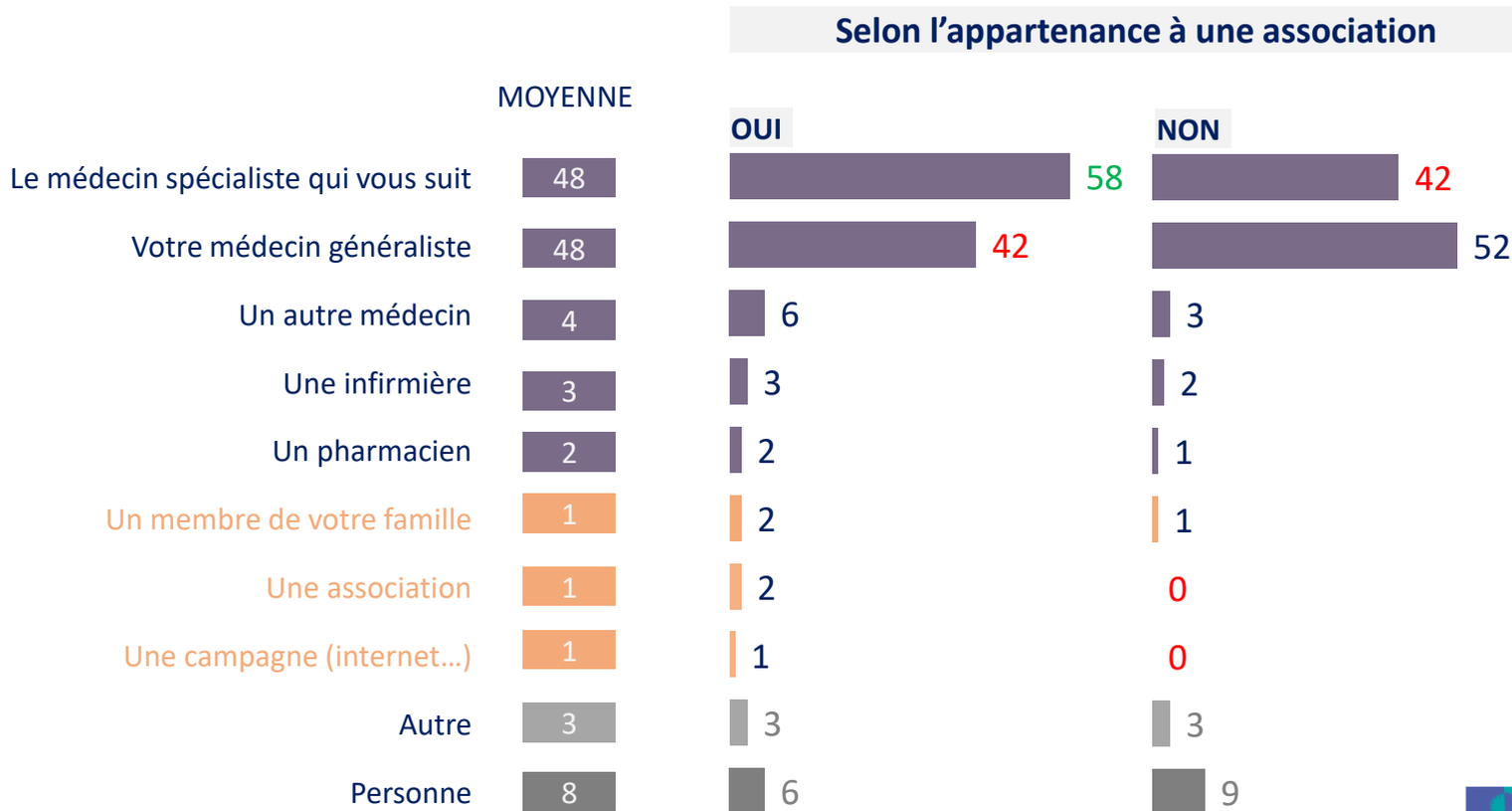
% HORS PROFESSIONNEL DE SANTÉ : 1

FOCUS en fonction de l'appartenance ou non à une association

Base : A ceux qui pensent être à jour dans leur vaccination contre les infections à pneumocoques



Q14. La dernière fois que vous avez été vacciné contre les infections à pneumocoques/ pneumonies à pneumocoques, qui vous a suggéré la vaccination ?

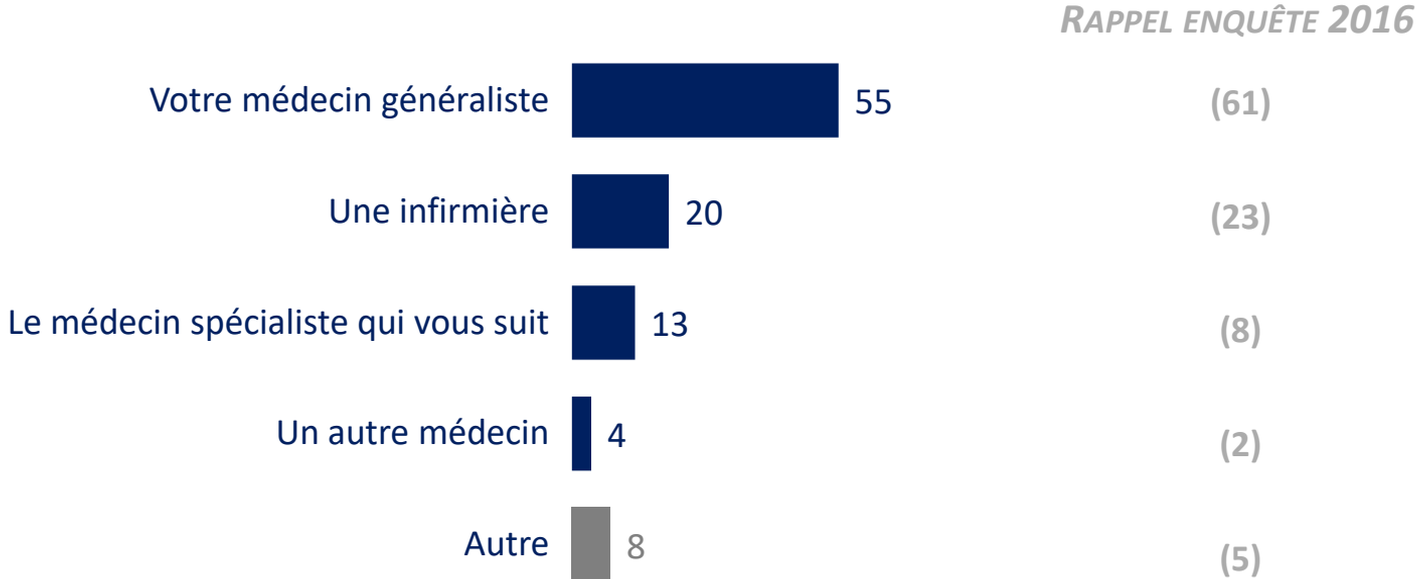


...en revanche, la vaccination en elle-même contre les infections à pneumocoques est pratiquée dans la majorité des cas par le médecin généraliste, devant l’infirmière.

Q15. Qui vous a vacciné contre les infections à pneumocoques la dernière fois ?

Base : A ceux qui pensent être à jour dans leur vaccination contre les infections à pneumocoques

65%



Pas de différences significatives en fonction de la certitude d’être vacciné ou non



A la différence de la grippe, la peur des effets indésirables est un frein beaucoup moins important pour la vaccination contre les infections à pneumocoques. Le principal obstacle à la vaccination serait d'abord de ne pas se le voir proposer.

Q16. Pourquoi n'avez-vous pas été vacciné contre les infections à pneumocoques ?

Base : A ceux qui savent qu'ils ne sont pas à jour de leur vaccination contre les infections à pneumocoques



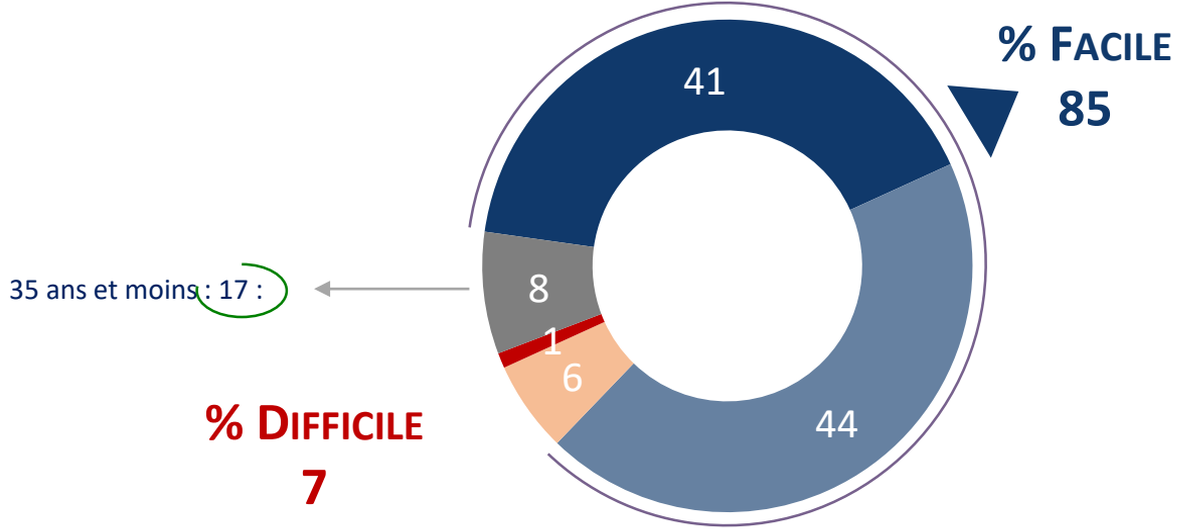
EN 1^{ER}

AU TOTAL

Pour les personnes sûres d'être à jour de leur calendrier vaccinal, le schéma vaccinal prescrit pour la protection contre les infections à pneumocoques est perçu comme facile à comprendre.

Q18. Avez-vous trouvé facile ou non de comprendre le schéma vaccinal qui vous a été prescrit pour vous protéger contre les infections à pneumocoques/ pneumonies à pneumocoques ?

Base : A ceux sont sûrs d'être à jour dans leur vaccination contre les infections à pneumocoques



SI L'ON RAMÈNE CE RÉSULTAT À LA TOTALITÉ DE L'ÉCHANTILLON: SEULS 35% JUGENT CE SCHÉMA FACILE



4

**Le médecin généraliste :
un acteur en première
ligne dans l'information et
la couverture vaccinale
des personnes à risques**

Le médecin généraliste et dans une moindre mesure le spécialiste sont ceux qui abordent le plus les sujets de la vaccination. Toutefois, beaucoup déclarent aussi que ces sujets ne sont pas abordés par ces professionnels de santé.

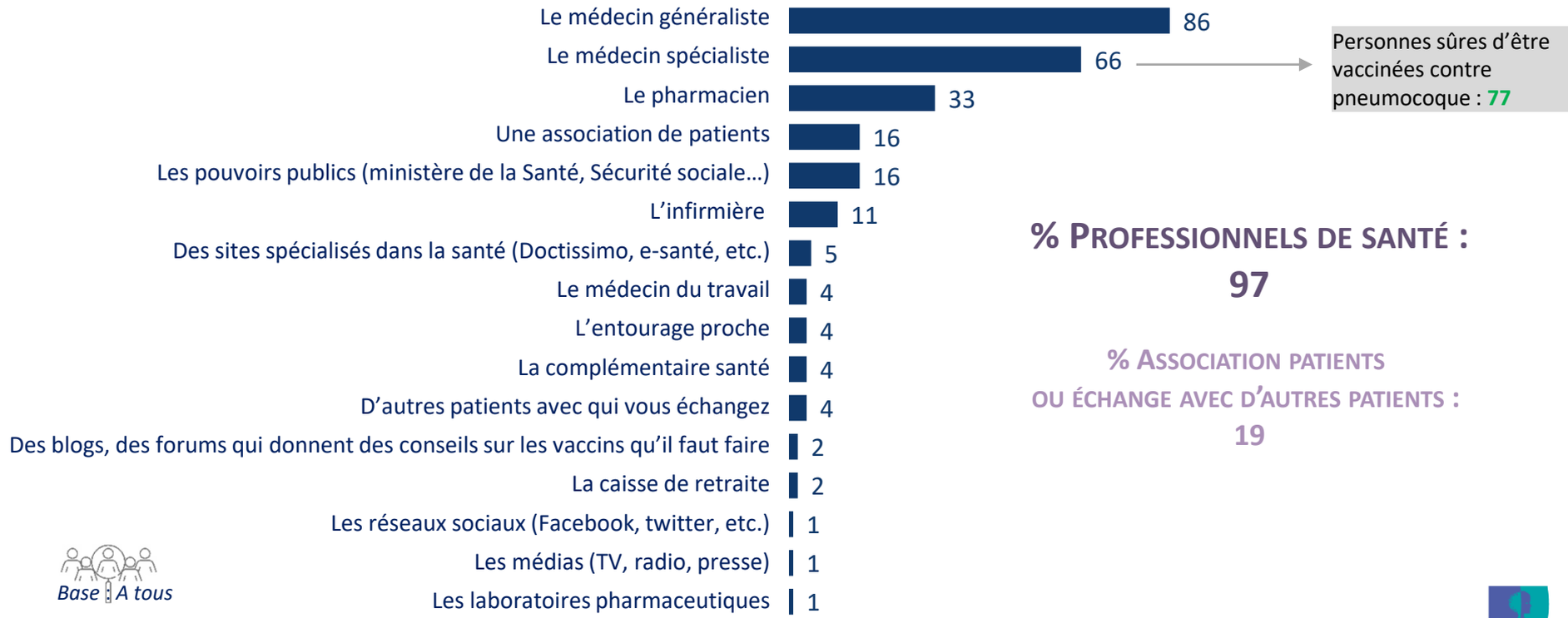
Q6. Au cours des 12 derniers mois, est-ce que les professionnels de santé suivants ont abordé chacun de ces sujets avec vous ?

	GÉNÉRALISTE	SPÉCIALISTE	PHARMACIEN	INFIRMIER	AUCUN D'ENTRE-EUX
Vous recommander de vous faire vacciner contre la grippe en raison de votre état de santé	58	36	6	5	26
Vérifier que vous êtes à jour en ce qui concerne votre vaccination <u>contre la grippe</u>	56	27	4	3	31
Vous expliquer que si vous contractez la grippe ou une infection à pneumocoques cela pourrait avoir de graves conséquences pour vous	50	35	5	4	33
Vérifier que vous êtes à jour en ce qui concerne votre vaccination <u>contre les infections à pneumocoques</u> (pneumonies à pneumocoques)	46	29	2	2	38



Le médecin généraliste ainsi que le spécialiste, premiers prescripteurs de la vaccination, sont ceux dans lesquels les malades chroniques ont le plus confiance pour obtenir de l'information devant le pharmacien. En dehors de ces trois professionnels de santé, les associations de patients et les pouvoirs publics sont ceux dans lesquels ils ont le plus confiance.

Q22. Quelles sont aujourd'hui les trois sources d'informations dans lesquelles vous avez aujourd'hui le plus confiance pour vous informer sur la vaccination ?



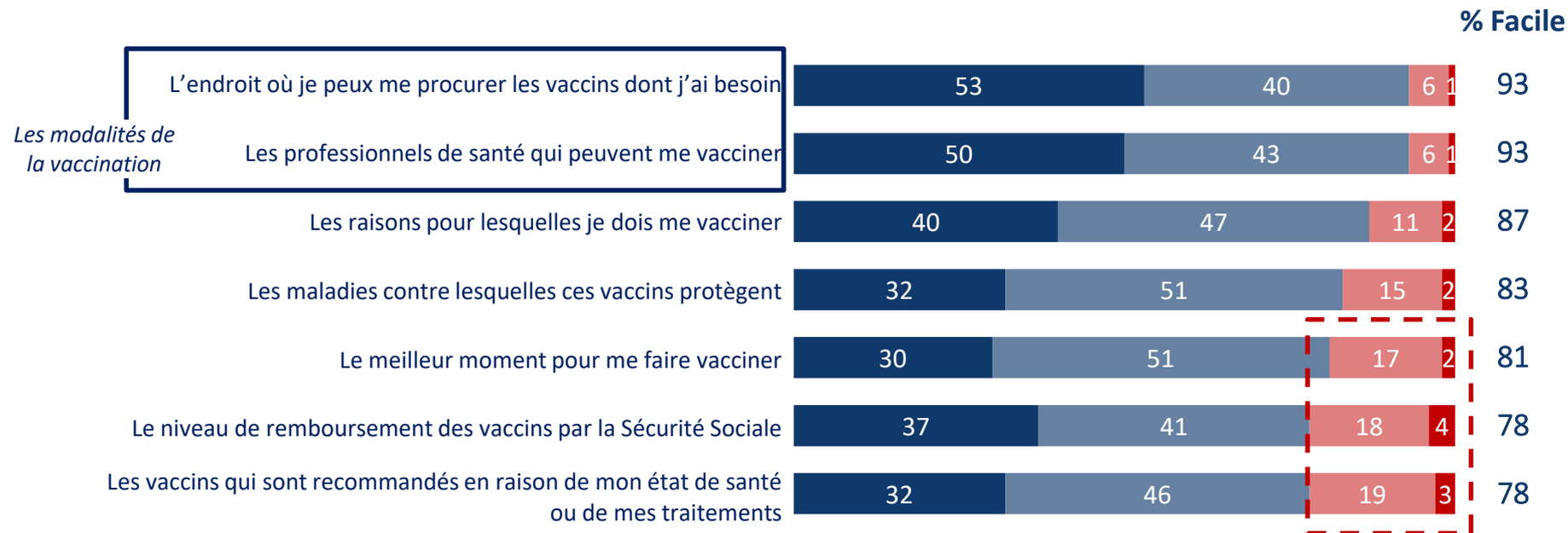
Plus d'un malade sur deux aimeraient que l'information relative à la vaccination soit faite dès l'annonce de la maladie

Q7. A quel moment de votre prise en charge par le médecin faudrait-il, selon vous, évoquer le sujet de la vaccination ?



L'accès à l'information semble plutôt facile pour ces malades chroniques, avec des optimisations toutefois sur certains sujets comme le meilleur moment pour se faire vacciner, le niveau de remboursement et les vaccins recommandés.

Q20. Pour vous personnellement, est-il facile ou difficile d'obtenir de l'information sur ... ?



D'où une attente particulièrement forte sur les vaccins recommandés en fonction de leur état de santé ou de leurs traitements...

Q21. Concernant les vaccins, aimeriez-vous obtenir des informations plus précises sur ... ?

EN 1^{ER}
AU TOTAL

Les vaccins qui sont recommandés en raison de mon état de santé ou de mes traitements



Les maladies contre lesquelles ces vaccins protègent



Les raisons pour lesquelles je dois me vacciner



Le meilleur moment pour me faire vacciner



Les professionnels de santé qui peuvent me vacciner



L'endroit où je peux me procurer les vaccins dont j'ai besoin



Connaissance des vaccins spécifiquement recommandés pour leur maladie / traitement :
Connait : 78
Ne connait pas : 80

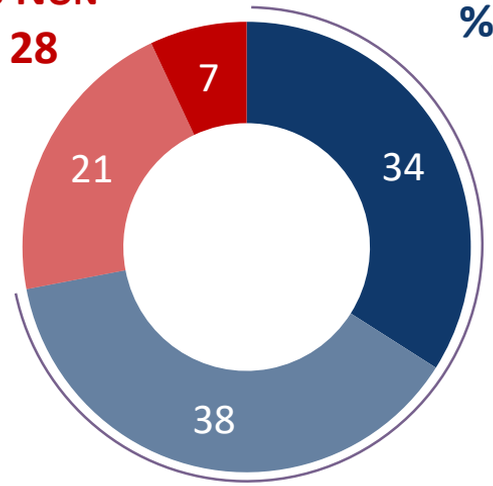


L'exemplarité pourrait être un levier d'incitation à la vaccination pour la majorité des personnes à risques : leur médecin mais aussi l'entourage proche.

Q19. Pourriez-vous être incité à vous faire vacciner (que ce soit contre la grippe ou les infections à pneumocoques) si vous saviez que... ?

VOTRE MÉDECIN ÉTAIT LUI-MÊME VACCINÉ

**% NON
28**

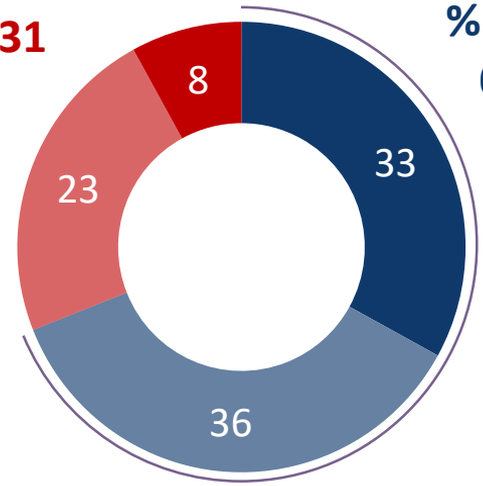


**% OUI
72**

Rapport à la vaccination
FAVORABLE : **77**
DÉFAVORABLE : **38**

VOTRE ENTOURAGE PROCHE SE FAISAIT VACCINER

**% NON
31**



**% OUI
69**

Rapport à la vaccination
FAVORABLE : **75**
DÉFAVORABLE : **34**



OUI, CERTAINEMENT

OUI, PROBABLEMENT

NON, PROBABLEMENT PAS

NON, CERTAINEMENT PAS

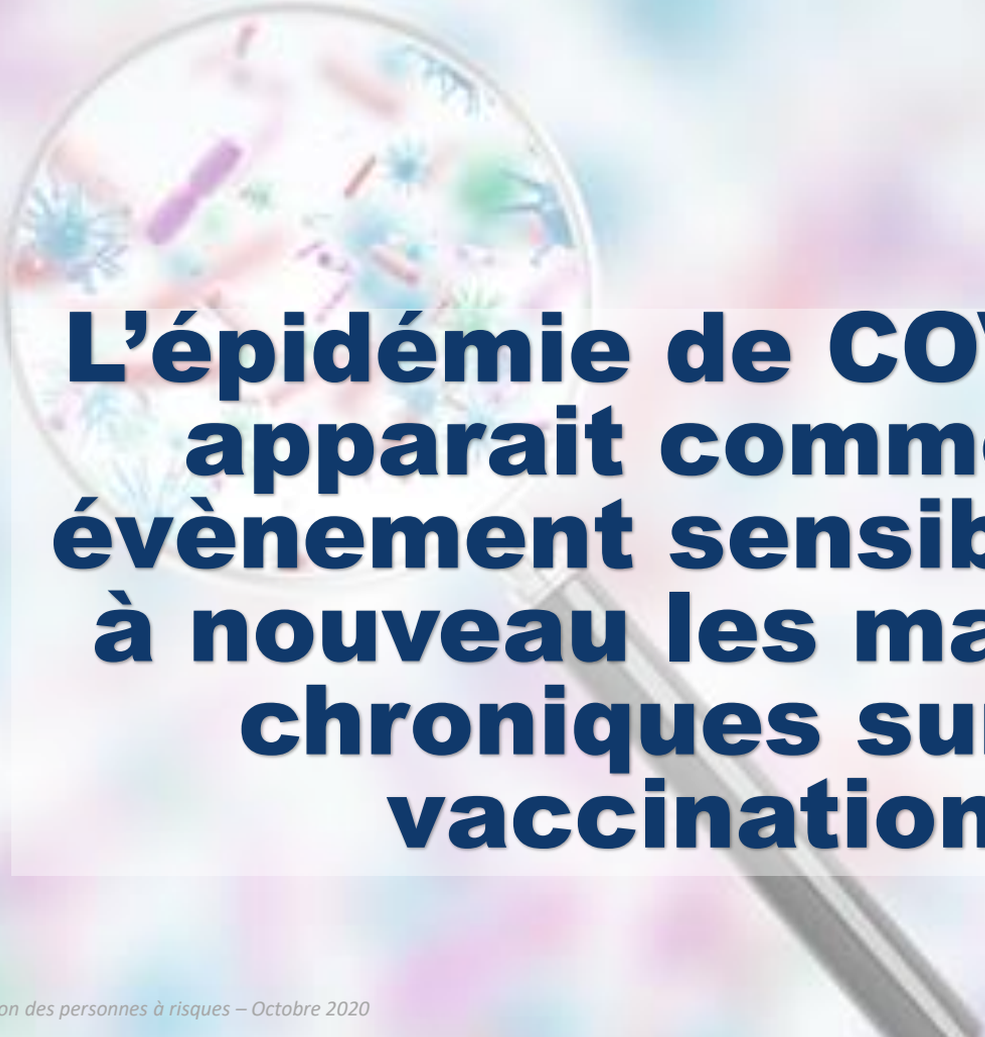


De l'avis même des personnes à risques, un certain nombre de mesures seraient susceptibles de les décider à se faire vacciner : d'abord des informations avec l'envoi du bon de prise en charge ou lors de l'annonce de la maladie, un accès facile à des outils digitaux et des vaccins en stock chez le médecin.

Q23. Est-ce que les mesures suivantes pourraient vous décider à vous faire vacciner ?



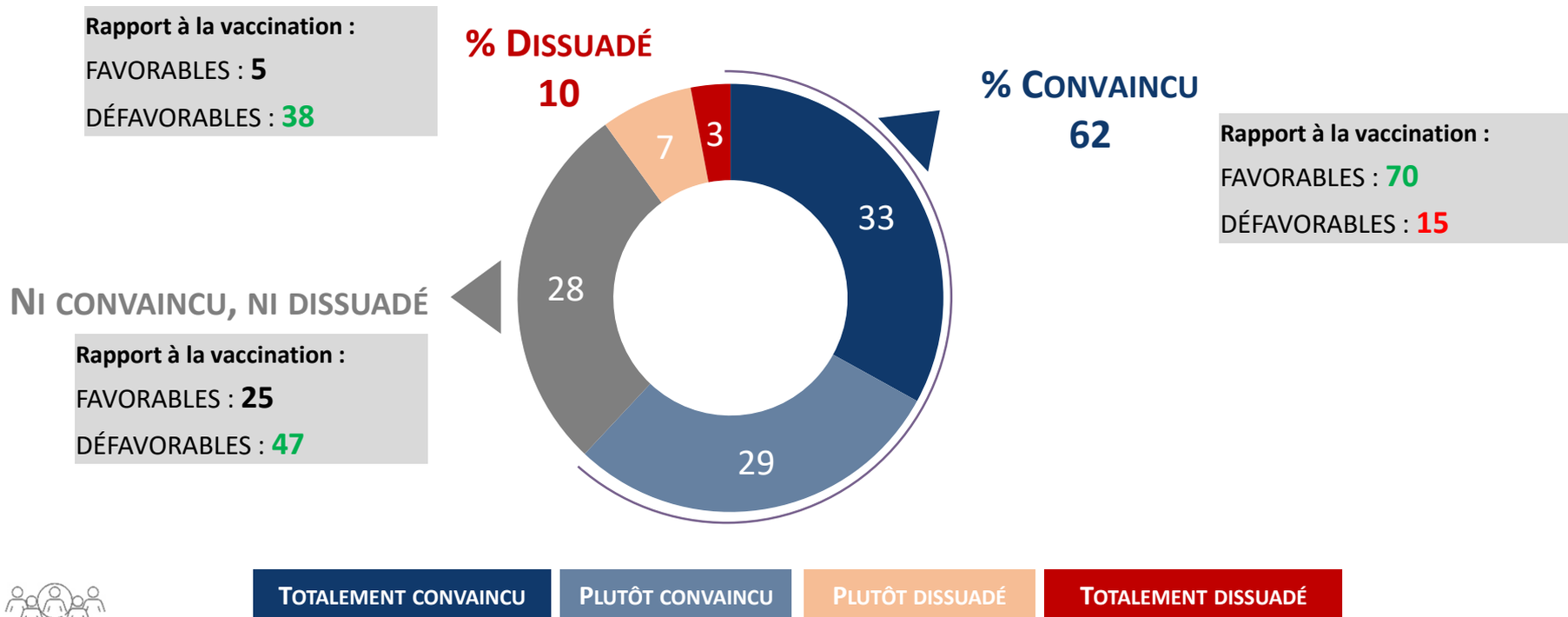
5



**L'épidémie de COVID-19
apparaît comme un
évènement sensibilisant
à nouveau les malades
chroniques sur la
vaccination**

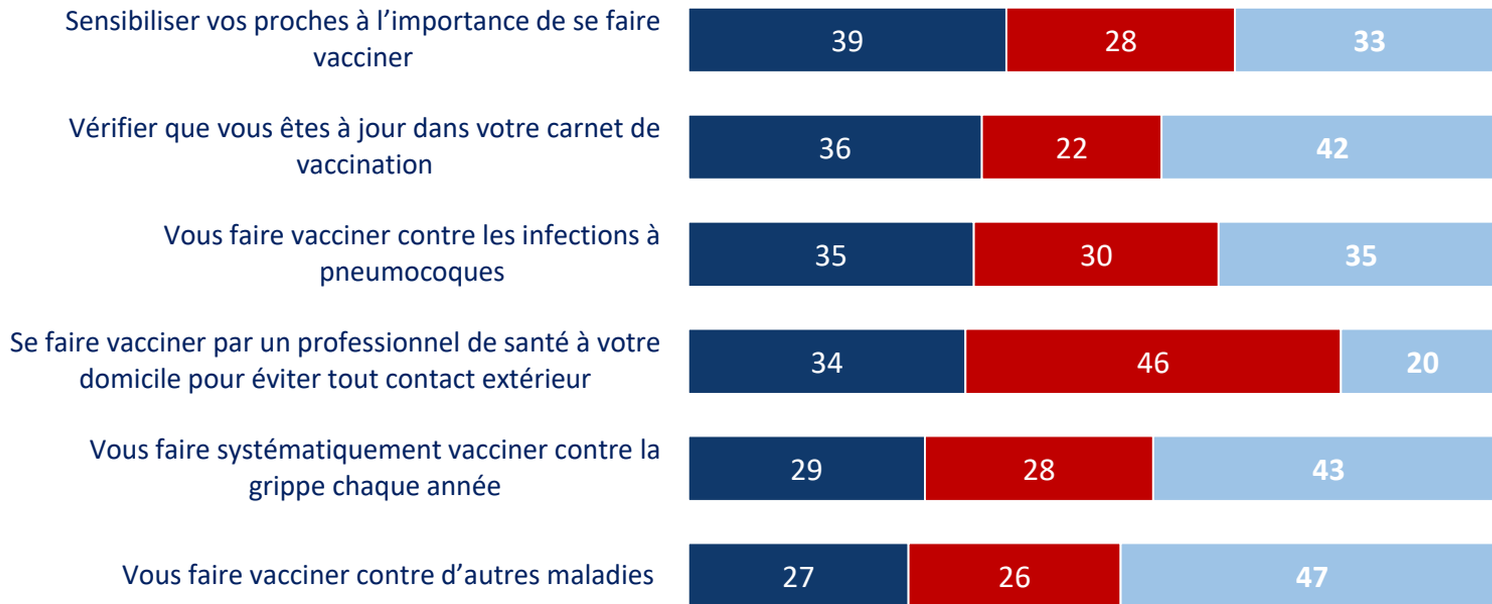
Près des deux tiers des personnes à risques se déclarent aujourd'hui convaincues de l'intérêt de faire tous les vaccins recommandés, dans le contexte de l'épidémie de Covid19 mais seulement 1 sur 3 en est « totalement » convaincu.

Q24. Est-ce que l'épidémie de Covid19 vous a convaincu ou au contraire dissuadé de l'intérêt de faire tous les vaccins qui vous sont recommandés ?



Et d'ailleurs, la proportion de répondants déclarant que l'épidémie ne les a pas convaincu reste importante : se faire vacciner contre les infections à pneumocoques (30%) ou se faire systématiquement contre la grippe (28%).

Q25. Diriez-vous qu'à la suite de l'épidémie de Coronavirus, vous allez faire les choses suivantes... ?



66%
Ont déjà adopté
une de ces bonnes
pratiques



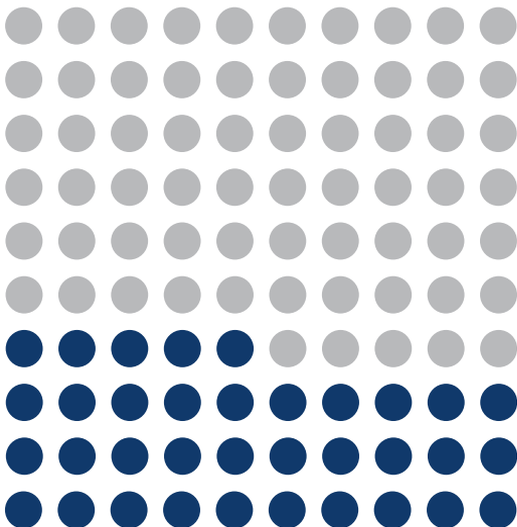
OUI, L'ÉPIDÉMIE DE CORONAVIRUS M'A CONVAINCU QUE JE DEVAIS LE FAIRE

NON, L'ÉPIDÉMIE DE CORONAVIRUS NE M'A PAS CONVAINCU DE LE FAIRE

NON, CAR JE LE FAISAI DÉJÀ AVANT

35%

Pour ceux qui n'avaient adopté aucune de ces pratiques jusqu'alors, **35%** d'entre eux ont été convaincus, du fait de l'épidémie, de faire toutes ces actions:



- Vérifier qu'ils sont à **jour dans votre carnet de vaccination**
- Sensibiliser leurs proches** à l'importance de se faire vacciner
- Se faire **vacciner contre les infections à pneumocoques**
- Se faire systématiquement **vacciner contre la grippe** chaque année
- Se faire **vacciner contre d'autres maladies** pour lesquelles vous n'êtes pas à jour
- Se faire **vacciner par un professionnel de santé au domicile** pour éviter tout contact extérieur

Mais l'épidémie n'a pas convaincu les plus réticents à la vaccination.

