



**LES MÉDECINS GÉNÉRALISTES
FACE AU COVID-19**

Baromètre AplusA Vague 3
Activité des MG le 8 Avril 2020

Arnaud Raphael, Pharm.D

Aurélie Gabu

Alain Collomb, Vice-Président France : a.collomb@aplusaresearch.com

AplusA est un institut d'études qui analyse depuis 30 ans les opinions et les pratiques des soignants et de leurs patients en France et dans le monde entier. (www.aplusaresearch.com)

OBJECTIF DE L'ENQUÊTE

Mesurer l'évolution de l'impact du covid-19 dans la pratique des médecins généralistes au niveau national et dans les régions en tension

- Diagnostic et suspicion de COVID-19 en cabinet/visites à domicile /téléconsultations/ visites EHPAD
- Décision d'hospitalisation
- « Moral » des médecins généralistes face à cette prise en charge

Deux mesures hebdomadaires portant sur l'activité des médecins généralistes les lundi et mercredi avec publication des résultats les mardi et jeudi.

METHODOLOGIE DE L'ENQUÊTE

1996 actes médicaux effectués le jeudi 8 Avril 2020 sont recueillis auprès d'un échantillon national de 99 médecins généralistes au moyen d'un questionnaire internet

L'enquête s'est déroulée entre le mercredi 8 Avril 18H et le jeudi 9 Avril 14H.

Les données recueillies sont pondérées sur la distribution géographique des médecins généralistes en France

Précisions relatives aux marges d'erreur

La théorie statistique permet de mesurer l'incertitude à attacher à chaque résultat d'une enquête. Cette incertitude s'exprime par un intervalle de confiance situé de part et d'autre de la valeur observée et dans lequel la vraie valeur a une probabilité déterminée de se trouver. Cette incertitude, communément appelée « marge d'erreur », varie en fonction de la taille de l'échantillon et du pourcentage observé comme le montre le tableau ci-dessous

	2	3	5	6	8	10	13	15	18	20	22	25	26	28	30	33	35	40	45	50
	ou																			
	98	97	95	94	92	90	87	85	82	80	78	75	74	72	70	67	65	60	55	50
100	2,8	3,4	4,4	4,7	5,4	6	6,7	7,1	7,7	8	8,3	8,7	8,8	9	9,2	9,4	9,5	9,8	9,9	10
200	2	2,4	3,1	3,4	3,8	4,2	4,8	5	5,4	5,7	5,9	6,1	6,2	6,3	6,5	6,6	6,7	6,9	7	7,1
250	1,8	2,2	2,8	3	3,4	3,8	4,3	4,5	4,9	5,1	5,2	5,5	5,5	5,7	5,8	5,9	6	6,2	6,3	6,3
300	1,6	2	2,5	2,7	3,1	3,5	3,9	4,1	4,4	4,6	4,8	5	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,7	5,7	5,8
350	1,5	1,8	2,3	2,5	2,9	3,2	3,6	3,8	4,1	4,3	4,4	4,6	4,7	4,8	4,9	5	5,1	5,2	5,3	5,3
400	1,4	1,7	2,2	2,4	2,7	3	3,4	3,6	3,8	4	4,1	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5	5
450	1,3	1,6	2,1	2,2	2,6	2,8	3,2	3,4	3,6	3,8	3,9	4,1	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,7
500	1,3	1,5	1,9	2,1	2,4	2,7	3	3,2	3,4	3,6	3,7	3,9	3,9	4	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,5
600	1,1	1,4	1,8	1,9	2,2	2,4	2,7	2,9	3,1	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4	4,1	4,1
700	1,1	1,3	1,6	1,8	2,1	2,3	2,5	2,7	2,9	3	3,1	3,3	3,3	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8
800	1	1,2	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4	2,5	2,7	2,8	2,9	3,1	3,1	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,5
900	0,9	1,1	1,5	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	3	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3
1000	0,9	1,1	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	3	3	3,1	3,1	3,2
1200	0,8	1	1,3	1,4	1,6	1,7	1,9	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9
1800	0,7	0,8	1	1,1	1,3	1,4	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4
2000	0,6	0,8	1	1,1	1,2	1,3	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	2	2	2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
2500	0,6	0,7	0,9	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2	2	2
3000	0,5	0,6	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8
3500	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7
4000	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6
4500	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5
5000	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,8	1	1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4
6000	0,4	0,4	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1	1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
7000	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1	1	1	1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2
8000	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1	1	1	1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
9000	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1	1	1	1	1	1,1
10000	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1	1	1	1

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de 1 000 personnes, si le pourcentage mesuré est de 10%, la marge d'erreur est égale à 1,8. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%

LES RESULTATS

RÉPARTITION DES ACTES

Sur votre dernière journée d'activité combien d'actes avez-vous réalisés ?

Total des actes réalisés par les 99 médecins généralistes interrogés

Vague 1 : 2 avril - Vague 2 : 6 avril 2020 - Vague 3 : 8 avril 2020

Nombre d'actes : 1996	
59%	En consultation face-à-face
9%	En visite à domicile
29%	En téléconsultation
3%	En EHPAD

Evolution de la part des téléconsultations

	2 avril 2020	6 avril 2020	8 avril 2020
Nombre d'actes	2639	2541	1996
En téléconsultation	30%	26%	29%

DANS QUEL TYPE DE CONSULTATION S'EST FAIT LE DIAGNOSTIC DE COVID 19 ?

Sur la dernière journée, combien de diagnostics ou de suspicions de COVID 19 avez-vous recensés ?

Ces 1996 actes ont donné lieu à 12.7 % de diagnostics - suspicions de COVID 19 soit 253 diagnostics-suspensions

Nombre d'actes : 1996 253 diagnostics-suspensions de Covid-19 dont :	
39%	En consultation face-à-face
9%	En visite à domicile
48%	En téléconsultation
4%	En EHPAD

CONFIRMATION PCR COVID 19

	TOTAL Parmi les suspiciens	Consultations face-à-face	Visites à domicile	Télé- consultations	Visites en EHPAD
CONFIRMATION					
Vague 1		ND			
Vague 2 398 actes	20%	16%	38%	20%	38%
Vague 3 253 actes	27%	24%	41%	22%	76%

POIDS DU DIAGNOSTIC DE COVID 19 PAR TYPE D'ACTES

Sur la dernière journée, combien de diagnostics ou de suspicions de COVID 19 avez-vous recensés ?

Note de lecture :

Les consultations en face-à-face ont donné lieu à : 8% de diagnostics ou suspicions

Nb actes :1996	TOTAL	Consultations face-à-face	Visites à domicile	Télé- consultations	Visites en EHPAD
diagnostics ou suspiciens	13%	8%	12%	21%	19%

Evolution de la part des suspicions et diagnostics de Covid-19

	2 avril 2020	6 avril 2020	8 avril 2020
Nombre d'actes	2639	2541	1996
total suspectés ou confirmés	22%	16%	13%

CONFINEMENT COVID 19 ET HOSPITALISATION

Combien de patients avez-vous confinés à domicile pour une durée de 14 jours ou hospitalisés ?

	TOTAL Base 253 actes	Consultations face-à-face	Visites à domicile	Télé- consultations	Visites en EHPAD
Confinement	92%	89%	77%	96%	100%
Hospitalisation	8%	11%	23%	4%	0%

Evolution de la part des hospitalisations Covid-19 parmi l'ensemble des cas suspectés ou confirmés

	2 avril 2020	6 avril 2020	8 avril 2020
Nombre de Covid-19 suspectés ou confirmés	589	398	253
Hospitalisés	8%	5%	8%

COMPARAISON REGIONS EN TENSION VS REGIONS HORS TENSION

Note de lecture :

Régions en tension au 8 Avril 2020 : Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne- Franche-Comté, Grand Est, Hauts-de-France, Ile-de-France. Source Santé Publique France

LES DIAGNOSTICS DE COVID-19

Sur la dernière journée, combien de diagnostics ou de suspicions de COVID 19 avez-vous recensés ?

TOTAL 1996 actes	Régions en tension 1060 actes	Régions hors tension 936 actes
13%	18%	7%

POIDS DU DIAGNOSTIC DE COVID-19 PAR TYPE D'ACTES

Sur la dernière journée, combien de diagnostics ou de suspicions de COVID 19 avez-vous recensés ?

Note de lecture :

Les consultations en face à face ont donné lieu à 12 % de diagnostics ou suspicions de Covid-19 dans les régions en tension.

TOTAL	Régions en tension	Autres régions	
8%	12%	5%	En consultation face-à-face
12%	20%	4%	En visite à domicile
21%	27%	13%	En téléconsultation
19%	49%	4%	En EHPAD

CONFIRMATION PCR COVID 19

Parmi les cas suspectés ou confirmés Covid-19

		Consultations face-à-face	Visite à domicile	Télé-consultations	Visites en EHPAD
	TOTAL	CONFIRMATION - REGIONS EN TENSION			
Vague 1		ND			
Vague 2 258 actes	21%	16%	16%	24%	39%
Vague 3 189 actes	29%	27%	48%	22%	73%

		CONFIRMATION - REGIONS HORS TENSION			
Vague 1		ND			
Vague 2 139 actes	17%	15%	59%	11%	33%
Vague 3 64 actes	21%	16%	0%	23%	100%

CONFINEMENT ET HOSPITALISATION

Parmi les cas suspectés ou confirmés Covid-19

		Consultations face-à-face	Visite à domicile	Télé-consultations	Visites en EHPAD
	TOTAL	REGIONS EN TENSION			
Confinement	92%	89%	81%	95%	100%
Hospitalisation	8%	11%	19%	5%	0%
	TOTAL	REGIONS HORS TENSION			
Confinement	93%	89%	56%	100%	100%
Hospitalisation	7%	11%	44% *	0%	0%

* Ce fort % d'hospitalisation en visite à domicile COVID concerne des régions réalisant peu de visites (% 4 fois inférieur aux régions en tension)

** De manière générale le taux d'hospitalisation étant faible, il fluctue si l'on analyse par type d'acte

AplusA est un institut d'études qui analyse depuis 30 ans les opinions et les pratiques des soignants et de leurs patients en France et dans le monde entier. (www.aplusaresearch.com)

MORAL DES MEDECINS GENERALISTES FACE AU COVID-19

Quel est votre « moral » face à votre prise en charge de cette épidémie COVID-19 ?

	TOTAL 99 MG	REGIONS EN TENSION 52 MG	REGIONS HORS TENSION 47 MG
Très bon moral	18%	13%	23%
Assez bon moral	67%	75%	57%
Assez mauvais moral	12%	10%	15%
Très mauvais moral	3%	2%	4%

Evolution du Moral des MG

	2 avril 2020	6 avril 2020	8 avril 2020
MG	138	117	99
Très bon moral	15%	15%	18%
Assez bon moral	57%	65%	67%
Assez mauvais moral	25%	14%	12%
Très mauvais moral	3%	6%	3%

INFORMATIONS CLEF

Activité du 8 Avril

13 % des actes effectués par les médecins généralistes le 8 Avril 2020 ont donné lieu à un diagnostic ou une suspicion de COVID-19 montrant une baisse constante sur les 3 premières mesures de ce baromètre

Le taux de diagnostics confirmés par PCR croit sensiblement.

8 % des diagnostics/suspensions ont conduit à une hospitalisation. Les chiffres sont proches de ceux de la première mesure et corroborent la reprise des hospitalisations constatée par les établissements (données Santé Publique France du 8 Avril).

Diagnostics et suspicions sont nettement plus nombreux dans les régions sous tension que dans les autres régions. En définitive, la baisse des diagnostics provient des régions hors tension.

Le moral des médecins généralistes évolue à la hausse en étant inversement proportionnel à la baisse des actes lié au COVID-19.

A noter pour finir que le taux de téléconsultation est stable avec un tiers des actes de médecine générale.