

# MALADIES DU SANG

	« stock » Nombre de personnes exonérées au 31.12.2017	Nombre de Patients étudiés sur 8 ans 15.02.2008 - 15.02.2016	Vaccins grippe %	Vaccins pneumo %
Insuffisances médullaires et autres cytopénies chroniques	<b>2 150</b>	<b>3 181</b>	<b>27</b>	<b>9</b>
Hémoglobinopathies, hémolyses, chroniques constitutionnelles et acquises sévères / affections constitutionnelles de l'hémostase	<b>6 990</b>	<b>5 944</b>	<b>25</b>	<b>11</b>
Hémophilie A déficit en facteur VIII	<b>453</b>	<b>301</b>	<b>5</b>	<b>23</b>
Hémophilie B déficit en facteur IX I	<b>87</b>	<b>47</b>	<b>2.5</b>	<b>25</b>
Purpura et autres affections hémorragiques	<b>1 125</b>	<b>1 028</b>	<b>20</b>	<b>9</b>

# MEDECINE INTERNE

	« stock » Nombre de personnes exonérées au 31.12.2017	Nombre de Patients étudiés sur 8 ans 15.02.2008 - 15.02.2016	Vaccins grippe %	Vaccins pneumo %
Vascularites, lupus	8 329	<b>7116</b>	27	11
Péri Artérite Noveuse	467	<b>421</b>	25	25
Lupus érythémateux systémique,	359	<b>254</b>	31	13
Sclérodermie systémique	902	<b>574</b>	18	11
Maladie de Horton	2 138	<b>1 927</b>	36	8

# MALADIES RHUMATISMALES

	« stock » Nombre de personnes exonérées au 31.12.2017	Nombre de Patients étudiés sur 8 ans 15.02.2008 - 15.02.2016	Vaccins grippe %	Vaccins Pneumo %
Polyarthrite rhumatoïde évolutive	20 851	13 882	25	13
Spondylarthrite grave	13 330	9 084	13	14

# MALADIES DIGESTIVES MICI

	« stock » Nombre de personnes exonérées au 31.12.2017	Nombre de Patients étudiés sur 8 ans 15.02.2008 - 15.02.2016	Vaccins grippe %	Vaccins pneumo %
Rectocolite hémorragique	8 537	6 596	12	4
Maladie de Crohn évolutive	14 180	9 059	9	5

# ONCOLOGIE

	stock	Population étudiée	Vac grippe %	Vac pneumo %
Affection maligne du tissu lymphatique ou hématopoïétique	7 606	7 003	23	8
Maladie de Hodgkin	1 712	1 547	9	4
Lymphome non hodgkinien	2 066	2 131	24	5
Myélome multiple	2 024	2 260	28	15
Leucémie lymphoïde	4 015	3 727	29	13
Leucémie myéloïde	2 078	2 031	18	11

# CANCEROLOGIE

	Stock	Popul étudiée	Vac grippe %	Vac Pneumo %
Cancer sein	58 324	47 777	22	2
Cancer utérus	3 489	3 397	13	1
Cancer ovaire	2 848	3 083	17	2
Cancer thyroïde	7 336	5 135	17	2
Cancer vésicule biliaire	207	348	20	3
Cancer colon	14 575	15 334	29	3
Cancer foie	1 818	2 800	20	5

## population dite « ASPLENIQUE »

Population étudiée	Vac grippe %	Vac Pneumo %	Les 2 vaccins	Factures atb
<b>2 979</b>	<b>698</b>	<b>634</b>	<b>235</b>	<b>1 288</b>
%	23.4	21.2	7.8	43.2

## la population « DIALYSES »

<b>Population étudiée</b>	<b>Vac grippe %</b>	<b>Vac Pneumo %</b>	<b>Les 2</b>	<b>Factures atb</b>
<b>32 845</b>	<b>8 791</b>	<b>4 441</b>	<b>1 901</b>	<b>8 276</b>
	26.7	13.5	5,7	25.1



# Population sous immunosuppresseurs

---

<b>Population étudiée</b>	<b>Vac Grippe %</b>	<b>Vac Pneumo %</b>	<b>Factures Atb</b>
<b>31 201</b>	<b>6 369</b>	<b>3 849</b>	<b>11 873</b>
	20,4%	12,3%	38,4

---

# Population PVVIH

Population étudiée	Vac Grippe %	Vac Pneumo %	Factures atb
1 925	455	420	567
	23,6%	21,8%	29,5%

