

Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS			
Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
I.Gonocòccica	Alemanya	Inmigrant Estranger	1
I.Gonocòccica	Catalunya	Treballador temporal fora CAIB	1
Informació sobre BROTS Oberts			
Malaltia / Etiologia	Nº brotes		-
Covid-19	205		-
M. Tuberculosi	2		-
Informació sobre BROTS ALIMENTARIS			
-	-		-
Novetats a www.epidemiologia.caib.es:			

VACUNACIÓ ANTIGRIPAL (VAG) 2020-2021 A LES ILLES BALEARS (part 2 de 2)

Informe final

Vacunacions en persones amb criteris d'inclusió.

La vacunació de persones amb criteris d'inclusió és heterogènia tant per criteri com pel grup d'edat (Taula 4). El grup amb menors cobertura és el de pacients amb hemoglobinopaties, mentre que el que la té més alta és el de demències (23,4% i 64,2% respectivament). Pel que fa a l'edat, els majors són els que presenten una cobertura més alta (58,5% del total), mentre que tan sols el 16,9% dels infants amb condicions de risc estarien vacunats. Destaquen les baixes cobertures en infants amb patologies greus en el grup de menor edat.

Pel que fa a les illes (taula 5), les cobertures per a cada grup són similars, amb algunes excepcions. En aquest sentit, destaca la categoria d'embaràs, que va del 29,5% de Mallorca al 15,5% d'Eivissa.

La taula 6 mostra la comparació de la cobertura en persones amb CI respecte dl campanya anterior. S'hi veu un augment en pràcticament tots els grups, en alguns casos de més de 10 punts. Tal com ja s'ha comentat, hi ha mancances en la classificació d'alguns dels grups, que poden tenir molta influència en el càlcul de la cobertura. Un exemple clar en són els convivents de persones amb condicions de risc, ja que normalment es classifiquen com a tals quan es van a vacunar, de manera que hi ha un infraregistre de les persones convivents, cosa que sobreestima notablement la cobertura. Pel que fa a les embarassades, tal com mostra la figura 4, la campanya 2020-2021 ha suposat una inflexió en la tendència a l'augment de les darreres campanyes, tot i que també, probablement estigui subestimada per problemes de registre del criteri "embaràs" en el moment de la vacunació, derivats de canvis de procediments a causa de la pandèmia.

Taula 4. Nombre de persones amb criteris d'inclusió (CI) vacunades i cobertura, per grup d'edat. (al grup de 65 anys i més es mostren els registres amb algun CI diferent a l'edat)

	Menors de 14 anys		De 14 a 64 anys		65 anys i més		Total
	Vacunats	Cobertura	Vacunats	Cobertura	Vacunats	Cobertura	Cobertura
Asma	2.048	15,3%	13.556	23,3%	7.222	67,2%	27,7%
Asplènia	5	45,5%	149	40,1%	83	69,7%	47,2%
Càncer	64	13,4%	5.580	30,8%	11.873	63,1%	46,8%
Cardiopatia	38	25,5%	4.984	40,7%	18.987	66,7%	58,8%
Coagulació	45	8,7%	684	20,9%	859	64,1%	31,0%
Convivent	313	53,4%	5.104	53,8%	3.358	79,3%	61,3%
Demències	6	27,3%	295	44,2%	6.068	65,7%	64,2%
Diabetis	112	48,5%	12.362	38,7%	26.187	65,7%	53,6%
Embaràs	0	0,0%	2.726	26,5%	0	---	26,5%
M. cerebrovascular	12	21,1%	1.746	33,8%	7.044	64,0%	54,2%
M. inflamatòries	42	20,8%	2.260	34,0%	2.513	66,3%	45,3%
MPOC	0	---	5.010	40,5%	11.649	68,6%	56,8%
Hemoglobinopaties	38	10,5%	587	16,3%	487	61,9%	23,4%
Hepatopatia	6	15,8%	3.762	31,3%	4.340	64,6%	43,2%
Implant coclear	11	44,0%	34	31,8%	21	48,8%	37,7%
Immunodeficiències	64	23,3%	2.514	39,1%	629	65,6%	41,9%
Institucionalitzat	59	25,5%	667	44,1%	2.538	73,3%	62,7%
Nefropatia	45	43,7%	1.735	42,3%	11.601	67,8%	62,8%
Neuromuscular	66	30,1%	534	33,4%	514	63,9%	42,5%
Obesitat	1	4,8%	2.509	27,2%	1.718	64,8%	35,6%
Patologia digestiva	127	12,7%	1.426	26,5%	618	62,6%	29,5%
Professionals	0	---	2.405	52,5%	0	---	52,5%
Professionals sanitaris	0	---	2.107	46,9%	0	---	46,9%
Síndrome de Down	38	33,0%	194	58,1%	2	100,0%	51,9%
Altres	41	44,1%	62	38,3%	23	79,3%	44,4%
Total	2.921	16,9%	54.767	29,7%	95.945	58,5%	42,0%

Taula 5. Cobertura de vacunació dels grups amb criteris d'inclusió (CI) per illa.

Cobertura %	Mallorca	Menorca	Eivissa i Formentera	Total Illes Balears
Asma	28,5%	26,5%	22,6%	27,7%
Asplènia	46,5%	56,4%	46,2%	47,2%
Càncer	47,8%	44,3%	41,8%	46,8%
Cardiopatia	59,1%	56,6%	58,1%	58,8%
Coagulació	31,6%	32,1%	26,0%	31,0%
Convivent	61,2%	46,4%	64,3%	61,3%
Demències	64,2%	61,2%	65,6%	64,2%
Diabetis	54,2%	48,7%	52,5%	53,6%
Embaràs	29,5%	19,7%	15,5%	26,5%
M. cerebrovascular	54,2%	54,1%	54,0%	54,2%
M. inflamatòries	45,7%	45,6%	42,4%	45,3%
MPOC	57,7%	53,9%	52,3%	56,8%
Hemoglobinopaties	23,8%	24,5%	19,7%	23,4%
Hepatopatia	43,8%	38,6%	39,8%	43,2%
Implant coclear	39,5%	66,7%	11,8%	37,7%

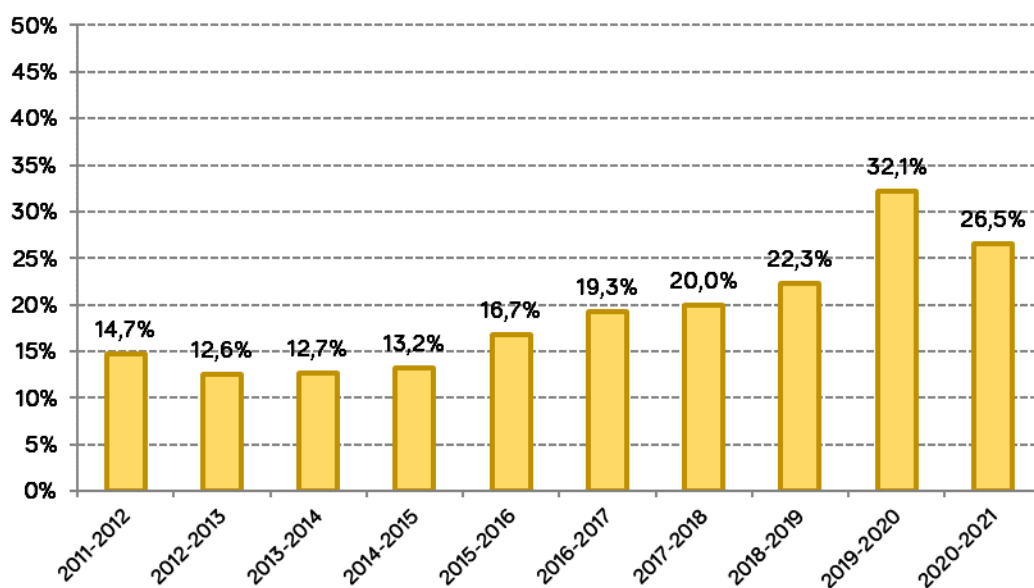
Immunodeficiències	42,3%	43,6%	38,1%	41,9%
Institucionalitzat	61,9%	71,2%	64,3%	62,7%
Nefropatia	63,6%	56,7%	62,0%	62,8%
Neuromuscular	43,6%	42,2%	35,6%	42,5%
Obesitat	35,2%	36,0%	37,7%	35,6%
Patologia digestiva	30,1%	28,6%	26,2%	29,5%
Professionals	52,6%	43,1%	55,8%	52,5%
Professionals sanitaris	49,0%	48,6%	34,4%	46,9%
Síndrome de Down	53,1%	43,9%	50,0%	51,9%
Altres	45,7%	56,3%	29,5%	44,4%
Total	42,7%	40,4%	38,2%	42,0%

Taula 6. Comparació de la cobertura per criteris inclusió amb la campanya 2019/2020

	2019/2020	2020/2021		2019/2020	2020/2021
Asma	20%	28%	Hepatopatia*	32%	43%
Asplènia	39%	47%	Implant coclear	33%	38%
Càncer*	36%	47%	Immunodeficiències	35%	42%
Cardiopatia	50%	59%	Institucionalitzat	55%	63%
Coagulació	23%	31%	Nefropatia	55%	63%
Convivent*	52%	61%	Neuromuscular	33%	42%
Demències	58%	64%	Obesitat*	26%	36%
Diabetis*	44%	54%	Patologia digestiva	21%	29%
Embaràs	33%	27%	Professionals*	37%	53%
Mal. Cerebrovascular	45%	54%	Prof. Sanitaris*	34%	47%
Mal. Inflamatòries*	35%	45%	Síndrome de Down	45%	52%
MPOC	48%	57%	Altres	39%	44%
Hemoglobinopaties	17%	23%	Total CI	35%	42%

(*) Augment de més del 10% respecte de la campanya anterior

**Figura 4. Vacunació antigripal a les Illes Balears.
Evolució de la cobertura en embarassades.**



Conclusions

1. La campanya de vacunació antigripal 2020/2021 ha suposat un augment considerable de la cobertura en la majoria dels grups diana, tot i que encara lluny dels objectius fixats per l'OMS i el Ministeri de Sanitat.
2. Cal impulsar la campanya de manera que el ritme de vacunació es mantengui, o disminueixi més lentament, en la segona meitat de la campanya, per a millorar les cobertures i aprofitar amb més eficiència els operatius destinats exclusivament a aquesta activitat.
3. Cal millorar els registres per obtenir un càlcul més acurat i, per tant, més útil, de les cobertures en els diferents grups poblacionals.