

Informació sobre CASOS IMPORTATS O EXTRACOMUNITARIS			
Malaltia	Lloc adquisició	Tipus epidemiològic	Nre. casos
F.Tifoidea	Senegal	Visita a familiars	1
Tuberculosis	Rumania	Immigrant estranger	1
Tuberculosis altres	Nigeria	Immigrant estranger	1-
Creutzfeldt-Jakob	Regne Unit	Desconegut	1
Informació sobre BROTS acumulats			
Malaltia / Etiologia	Nº Brotes		
Gea	1		
Covid-19	1215		
Altres	1		
Sífilis	1		
I. Gonocòccica	1		
Sarna	5		
Legionel·losi	1		-
Novetats a www.epidemiologia.caib.es : No s'ha afegit cap document			

Vacunació contra a la tos ferina a l'embarassada a les Illes Balears 2020 (part 3 de 3) Coordinació de Vacunes de les Illes Balears

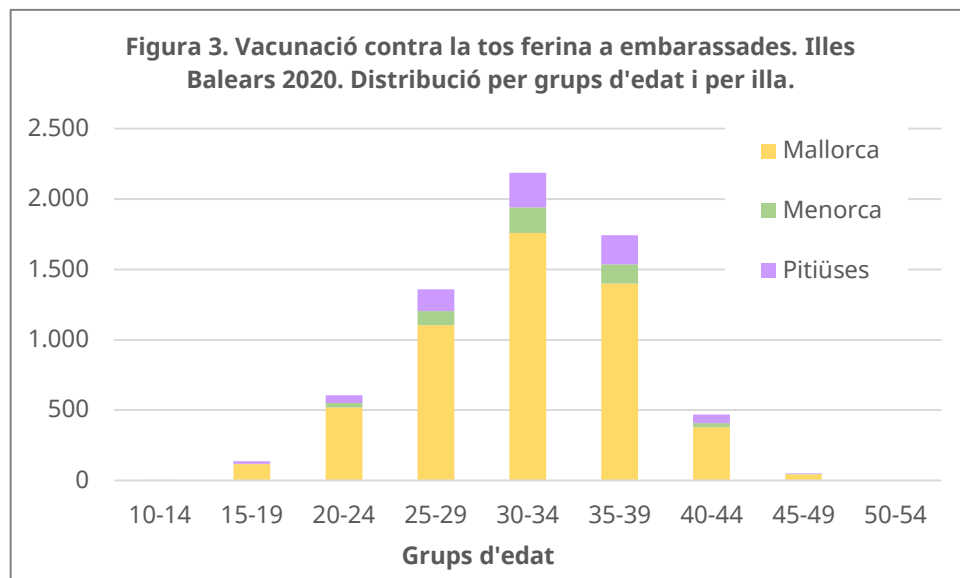
3. Distribució per edat.

L'edat mitjana va ser de 32 anys, molt similar a totes les illes, i la meitat de les dones tenien entre 28 i 36 anys; el 79,8% estava en els grups d'edat de 25 i a 39 anys (vegeu la taula 7 i figura 3). En comparar l'edat de vacunació i l'edat al part de les dones de les Illes Balears es veu una distribució similar (vegeu la taula 7)

Taula 7. Vacunació contra la tos ferina a embarassades. Illes Balears 2020. Resum estadístic de l'edat de les dones, per illes, i resum de l'edat de les dones (global Illes Balears) al part.

	Edat de vacunació				Edat al part*
	Mallorca	Menorca	Pitiüses	Illes Balears	Illes Balears
N	5.321	487	744	6.552	8.554
Mitjana	31,78	32,20	32,23	31,86	32,74
Moda	33,00	32,00	34,00	33,00	33,00
Desviació típica	5,77	5,14	5,70	5,72	5,73
Mínim	13,00	15,00	15,00	13,00	11,00
Màxim	50,00	46,00	47,00	50,00	50,00
Percentil 25	28,00	29,00	29,00	28,00	29,00
Percentil 50	32,00	32,00	33,00	32,00	33,00
Percentil 75	36,00	36,00	36,00	36,00	37,00

(*) En 792 casos no hi constava la data de naixement. S'ha fet l'estimació amb els casos amb edat coneguda.



4. Setmanes de gestació.

L'edat gestacional mitjana va ser de 28,6 setmanes i el 50% en les setmanes 27 a 30, cosa que significa que la meitat de les vacunacions s'han efectuat en un moment molt adequat. El 34,9% es va vacunar a les setmanes 27 o 28, període considerat òptim, i el 38,6% en les setmanes 29 o 32 (vegeu la taula 8 i les figures 4 i 5)

Taula 8. Vacunació contra la tos ferina a embarassades. Illes Balears 2020. Resum estadístic de l'edat gestacional.

Registres amb informació	4.810
Registres sense informació	1.742
Mitjana	28,57
Moda	28,00
Desviació típica	2,42
Mínim	4,00
Màxim	43,00
Percentil 25	27,00
Percentil 50	28,00
Percentil 75	30,00

Figura 4. Vacunació de tos ferina en embarassades. Illes Balears 2020. Edat gestacional a la vacunació.

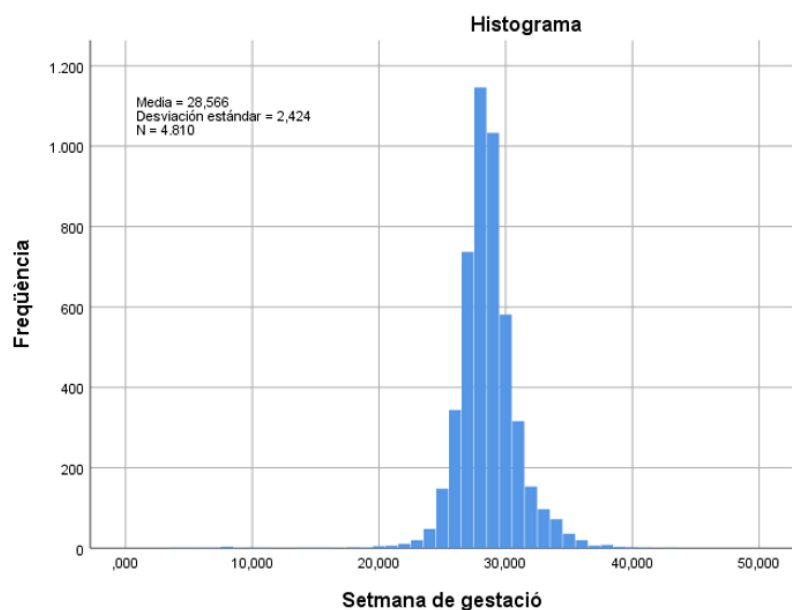
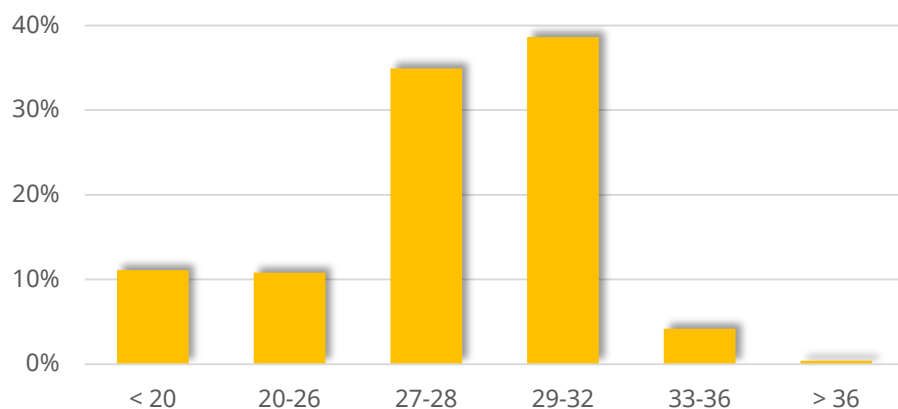


Figura 5. Vacunació contra la tos ferina a embarassades. Illes Balears 2020. Distribució per setmanes segons les recomanacions de vacunació.



Conclusions:

1. La vacunació de l'embarassada es va consolidant i n'augmenta la cobertura.
2. La cobertura a les Illes Balears segueix per davall la mitjana espanyola.
3. La qualitat de les dades registrades ha de millorar. Els errors en la codificació de la vacuna suggereixen que hi pot haver registres de vacunacions codificades com a altres vacunes amb el component pertussis i que resultaria en una infraestimació de la cobertura real.
4. La possible vacunació feta a centres mèdics privats no està recollida a aquesta anàlisi, ja que la declaració al registre de Salut Pública és escassa i irregular.