

## Programa de detecció precoç del càncer de còlon i recte del Vallès Occidental

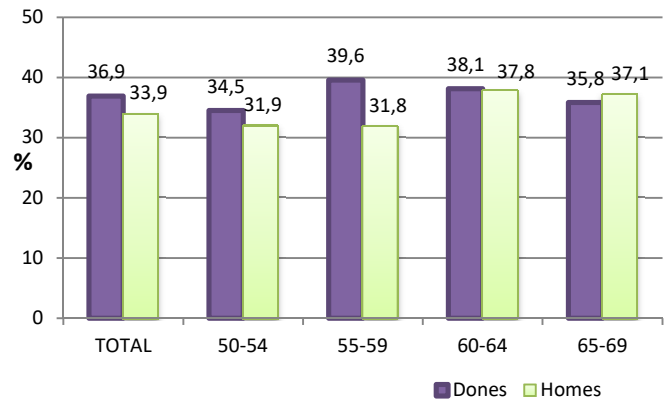
### RONDA 2

#### Terrassa B

Setembre 2020

Entre setembre de 2019 i setembre de 2020 es va dur a terme la segona ronda del Programa de detecció precoç del càncer de còlon i recte a l'Àrea Bàsica de Salut de Terrassa B. Hi van participar 1.781 persones, assolint una participació del 35,3%, quatre punts superior a l'obtinguda en la ronda 1. En un 5,6% d'aquestes persones, la prova va resultar positiva. Després de la realització de 97 colonoscòpies, es van diagnosticar 2 persones amb càncer invasiu, 21 amb lesions de risc alt, 18 amb lesions de risc intermedi i 18 amb lesions de risc baix.

Percentatge de participació segons edat i sexe



Principals indicadors per Terrassa B

Indicador	Ronda 1		Ronda 2		Definició de l'indicador
	N	%	N	%	
Població diana	4900		5323		Dones i homes entre 50 i 69 anys que viuen a l'àrea segons el RCA a l' inici del Programa.
Exclusions	158	3,22	281	5,28	Persones excloses per: adreça incorrecta; malaltia digestiva, antecedents familiars; morbiditat greu. % sobre la població diana.
Població elegible	4742	96,78	5042	94,72	Persones de l'àrea que són candidates a participar (població diana - exclusions). % sobre la població diana.
Cribratge extern	45	0,95	17	0,34	Persones amb colonoscòpia en els darrers 5 anys i/o control periòdic fora del Programa. % sobre la població elegible.
Participació	1485	31,32	1781	35,32	Persones que realitzen la prova, la tornen a la farmàcia i s'obté un resultat de laboratori. % sobre la població elegible.
Positivitat de la PDSOF	92	6,20	100	5,61	Proves de detecció de sang oculta en femta (PDSOF) positives. % sobre participants
Acceptació colonoscòpia	86	95,56	97	97,00	Persones que es realitzen la colonoscòpia. % sobre les persones a qui se'ls indica la realització d'una colonoscòpia
<b>Diagnòstics</b>	<b>N</b>	<b>%</b>	<b>N</b>	<b>%</b>	Taxa per 1000 participants
• Lesió baix risc	24	16,16	18	10,11	
• Lesió risc intermedi	22	14,81	18	10,11	
• Lesió alt risc	18	12,12	21	11,79	
• Càncer invasiu	5	3,37	2	1,12	