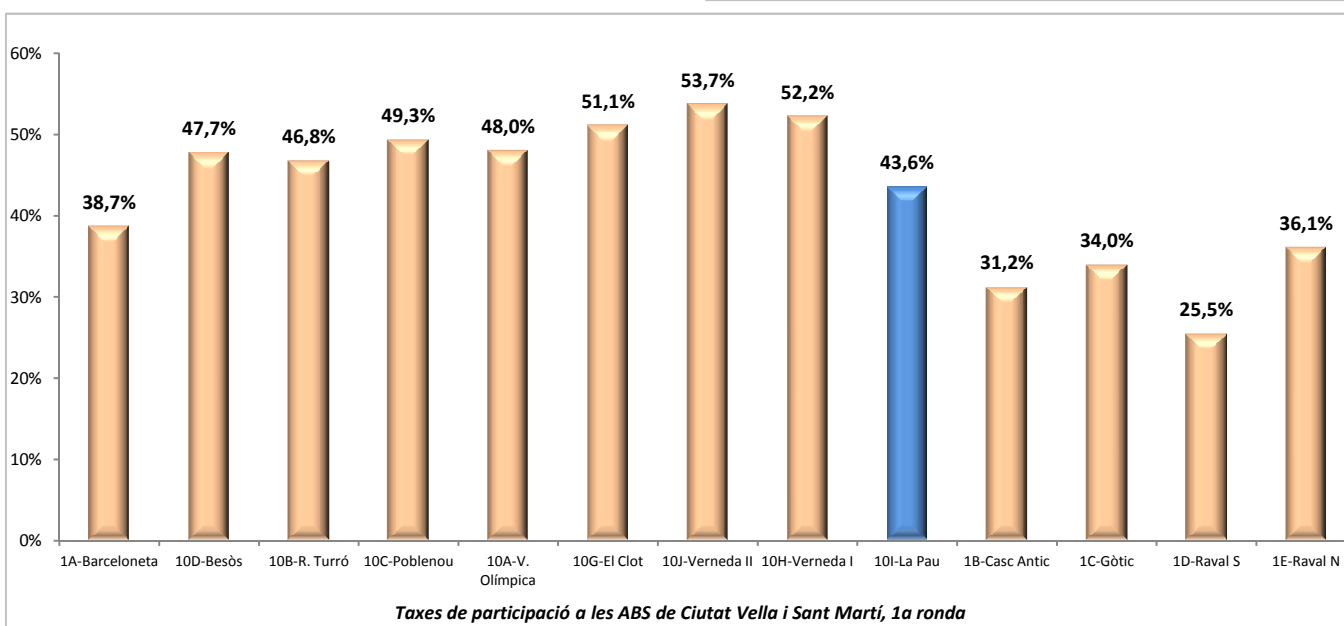
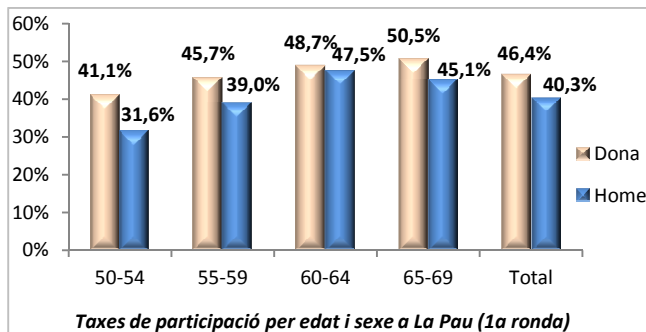


Programa de detecció precoç de càncer de còlon i recte de Barcelona LA PAU (ABS 10I) – Ronda 1

Data d'actualització 08/02/2013

Entre maig i octubre de 2011 es va dur a terme la primera ronda del Programa a l'ABS La Pau. Hi van participar un total de 1.190 persones, assolint una taxa de participació del 43,6%. En un 6,2% d'aquestes persones el test va resultar positiu, i després de la realització de 57 colonoscòpies es van detectar un total de 2 càncers, 24 adenomes d'alt risc i 11 de baix risc.



Principals indicadors a La Pau, al districte de Sant Martí i per al total del Programa en 1a ronda.

Indicador	La Pau 2011 (1a ronda)		Sant Martí (1a ronda)		Total Programa (1a ronda)		Definició de l'indicador
	n	Taxa	n	Taxa	n	Taxa	
Població diana	3.028		45.762		197.836		Homes i dones entre 50 i 69 anys que viuen en l'àrea segons el RCA a l'inici del Programa
Exclusions	296	9,8	2.759	6,0	14.321	7,2	Persones excloses per adreça incorrecta, malaltia digestiva i/o morbiditat greu; % sobre pob. diana
Població elegible	2.732	90,2	43.003	94,0	183.515	92,8	Persones de l'àrea que són candidates a participar (Pob.Diana - Exclusions); % sobre pob. diana
Cribatge extern	40	1,5	729	1,7	3.788	2,1	Persones amb colonoscòpia en els darrers 5 anys i/o control periòdic fora del Programa; % sobre pob. elegible
Participació	1.190	43,6	21.265	49,5	79.915	43,5	Persones que realitzen la prova, la tornen a la farmàcia i s'obté un resultat de laboratori; % sobre pob. elegible
Positivitat de la PDSOF	74	6,2	1.372	6,5	4.973	6,2	Proves de detecció de sang oculta en femta (PDSOF) positives (>100 ng Hb/ml buffer); % sobre participants
Adenomes Baix Risc	11	9,2	203	9,5	722	9,0	Persones amb resultat final de Programa d'adenoma de baix risc; taxa de detecció per 1000 participants
Adenomes Alt Risc	24	20,1	503	23,7	1.704	21,3	Persones amb resultat final de Programa d'adenoma de alt risc (inclou càncers in situ); taxa de detecció per 1000 participants
Càncers invasius	2	1,7	76	3,5	267	3,3	Persones amb resultat final de Programa de càncer invasiu; taxa de detecció per 1000 participants