

# INDICADORS



abs santa eugènia de berga

octubre 2016

Jordi Espinàs, MdF

# CONTINGUT:

- ⦿ Dades epidemiològiques
- ⦿ EQA
- ⦿ PCC-MACA
- ⦿ Derivació
- ⦿ Proves sol·licitades

# CONTINGUT:

## ⦿ Dades epidemiològiques

⦿ EQA

⦿ PCC-MACA

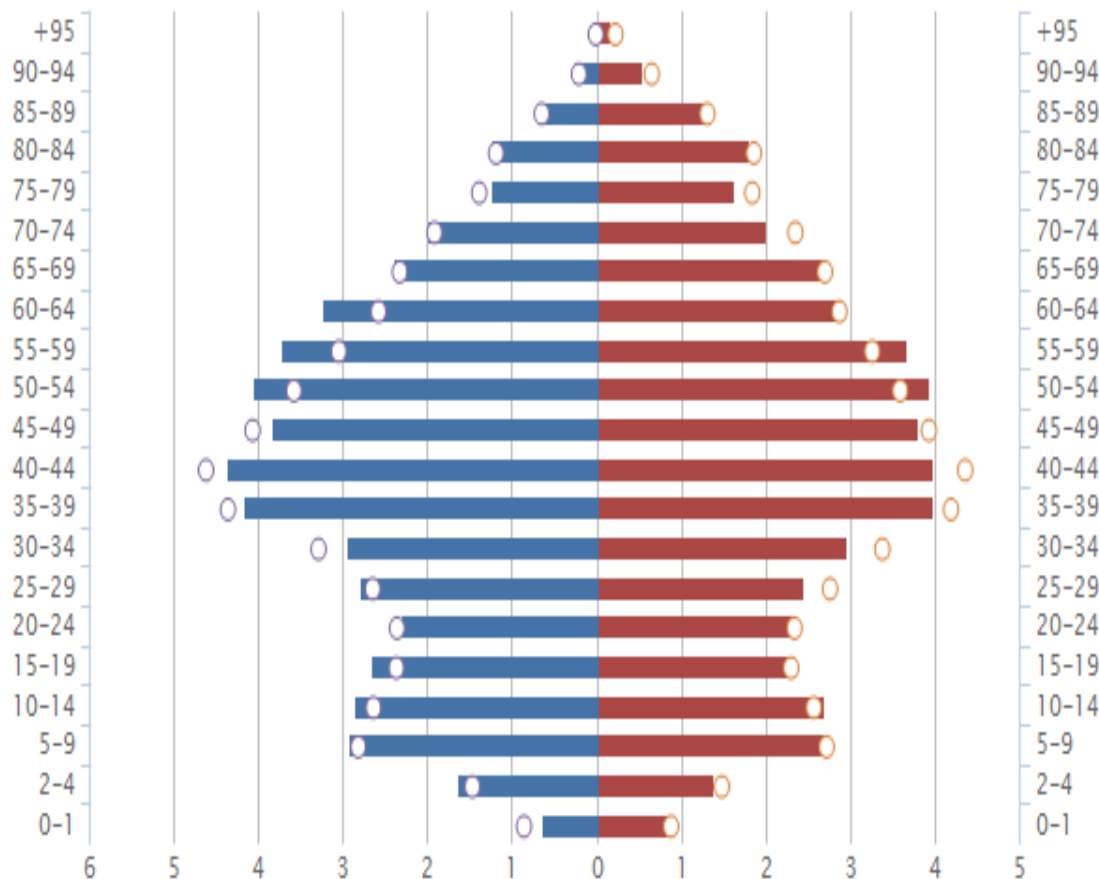
⦿ Derivació

⦿ Proves sol·licitades

## Població Assignada de EAP Sta. Eugènia de Berga

### EAP Sta. Eugènia de Berga - Distribució % per edat i sexe

Població Assignada



■ EAP Sta. Eugènia de Berga - Home 
 ■ EAP Sta. Eugènia de Berga - Dona 
 ○ ICS - Home 
 ○ ICS - Dona

### Tots els sexes

**2.915**  
**(18%)**

**10.834**  
**(66%)**

**2.568**  
**(16%)**

Edat de 0 a 1 anys	250,00
Edat de 2 a 4 anys	495,00
Edat de 5 a 9 anys	918,00
Edat de 10 a 14 anys	905,00
Edat de 15 a 19 anys	816,00
Edat de 20 a 24 anys	757,00
Edat de 25 a 29 anys	854,00
Edat de 30 a 34 anys	962,00
Edat de 35 a 39 anys	1328,00
Edat de 40 a 44 anys	1361,00
Edat de 45 a 49 anys	1245,00
Edat de 50 a 54 anys	1305,00
Edat de 55 a 59 anys	1205,00
Edat de 60 a 64 anys	1001,00
Edat de 65 a 69 anys	831,00
Edat de 70 a 74 anys	651,00
Edat de 75 a 79 anys	466,00
Edat de 80 a 84 anys	494,00
Edat de 85 a 89 anys	317,00
Edat de 90 a 94 anys	130,00
Edat 95 anys o més	26,00
<b>Totes les edats (grups 1 any)</b>	<b>16317,00</b>

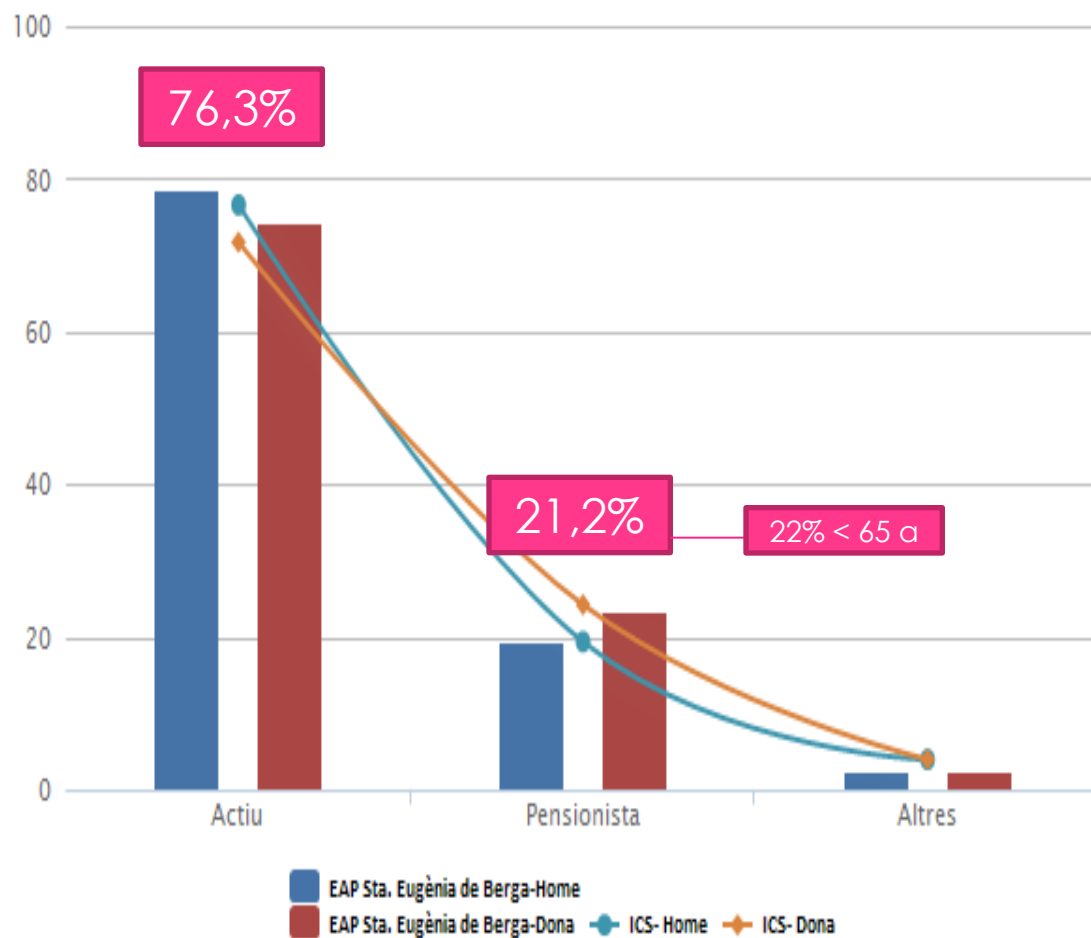
Tipus de població: Població Assignada Selecciona una nacionalitat: Totes les nacionalitats (anàlisi per EAP) Selecciona una edat: Totes les edats

Àmbit per comparar: ICS

### Població Assignada de EAP Sta. Eugènia de Berga

#### EAP Sta. Eugènia de Berga - Distribució per tipus usuari

Població Assignada (% respecte al total població)



Tots els sexes	
Usuari Actiu	12.458
Usuari Pensionista	3.467
Altres Tipus	392
<b>Tots els tipus d'usuari</b>	<b>16.317</b>

## Poblacions dels professionals

Tipus de població: Assignada ▾ Categoria professional: Metges de família ▾ Origen: Tots ▾ Tram d'edat: Totes les edats (grups 1 any) ▾

	Totes les edats (grups 1 any)		Edat de 0 a 14 anys	Edat de 15 a 44 anys	Edat de 45 a 64 anys	Edat de 65 a 74 anys	Edat 75 anys o més
Planes Magriña, Albert	2.230	<b>Mitjana:</b>  <b>982</b> <b>(14 MdF)</b>  <b>1.058</b> <b>(13 MdF)</b>	968	797	271	20,8%	194
Salla Tarrago, Rosa Maria	2.004		929	675	205	20,0%	195
Rodriguez Ferre, Anna Maria	2.002		900	702	220	20,0%	180
Ribas Casals, Anna	1.835		796	668	180	20,2%	191
Nieto Maclino, Antoni	1.270		491	424	168	27,9%	187
Oliveras Puig, Alba	1.251		672	390	87	15,0%	101
Barragan Camin, Beatriz	1.177		494	419	113	21,4%	151
Erra Yuste, Nuria	1.142		504	381	136	22,5%	121
Espinas Boquet, Jordi	838		323	300	102	25,7%	113

# Conclusions

- Població ABS: 16.317 habitants
  - > 16% < 15 anys
  - > 18% > 64 anys
    - Rang dels > 65 anys: 15-27,9%
- Mitjana de pacients atesos per:
  - > Metge de família: 982 (1.058)
    - Rang: 838–1.270
  - > Pediatre: 1.284 (Ped-N+Ped S)+Callid

# CONTINGUT:

- ◉ Dades epidemiològiques

- ◉ **EQA**

- ◉ PCC-MACA

- ◉ Derivació

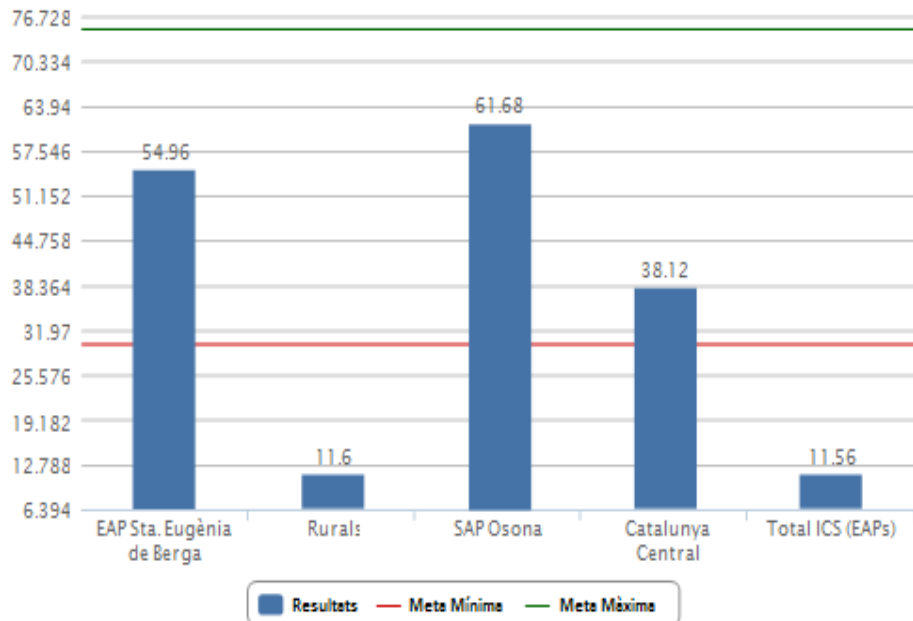
- ◉ Proves sol·licitades

# EQA – Treballadora social

Meta Mínima = 30, Meta Màxima = 75, Punts EQA = 100

Mes	Resultat (%)	Punts	Assoliment AG
Set 2016	55,47	54,96	55,47
Ago 2016	24,12	40,85	24,12
Jul 2016	16,09	37,24	16,09
Juny 2016	11,76	35,29	11,76
Maig 2016	0,65	30,29	0,65
Abr 2016	0	18,93	0
Març 2016	0	17,12	0
Febr 2016	0	19,39	0
Gen 2016	0	19,52	0

Comparació amb EAPs de característiques similars i territori  
(Set 2016)



Evolució mensual punts EQA  
(EAP Sta. Eugènia de Berga)



# ⦿ Proposta de col·laboració amb la **Treballadora Social**:

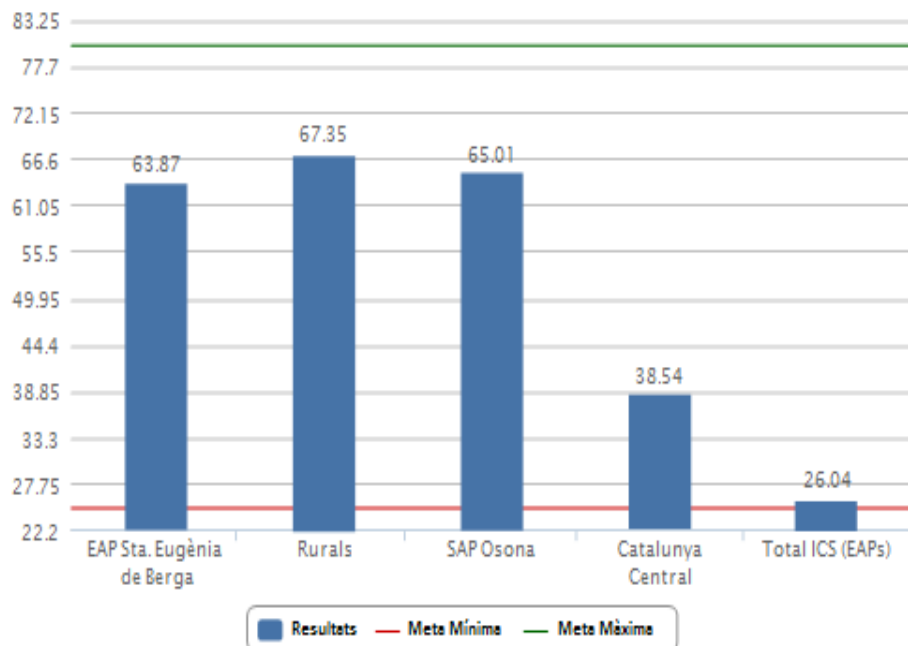
- > Pacients **dependents** (Z63.6) els identifica i avalua ella.
- > **Ancians fràgils** (Z60) (> 80 a + viuen sols):
  - > Mirar si la finestra de l'ECAP que posa TS, té les dades emplenades o no. Si és que no, donar hora al pacient per ella.
  - > S'han d'avaluar cada 2 anys.
- > **Discapacitats**: els identifica i avalua ella.
- > **PCC**. Quan identifiquem un nou pacient PCC, donar hora al pacient per ella.

# EQA – Odontòloga

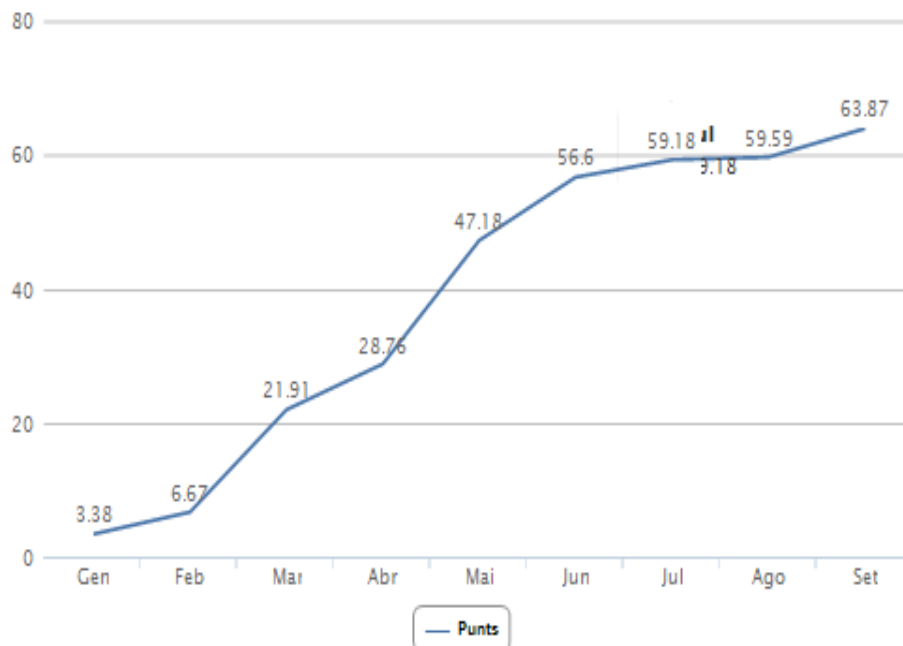
Meta Míxima = 25, Meta Màxima = 80, Punts EQA = 100

Mes	Resultat (%)	Punts	Assoliment AG
Set 2016	70,67	63,87	70,67
Ago 2016	62,88	59,59	62,88
Jul 2016	62,15	59,18	62,15
Juny 2016	57,45	56,80	57,45
Mai 2016	40,32	47,18	40,32
Abr 2016	6,83	28,76	6,83
Març 2016	0	21,91	0
Febr 2016	0	6,67	0
Gen 2016	0	3,38	0

Comparació amb EAPs de característiques similars i territori  
(Set 2016)



Evolució mensual punts EQA  
(EAP Sta. Eugènia de Berga)



# ● Proposta de col·laboració amb **Odontologia:**

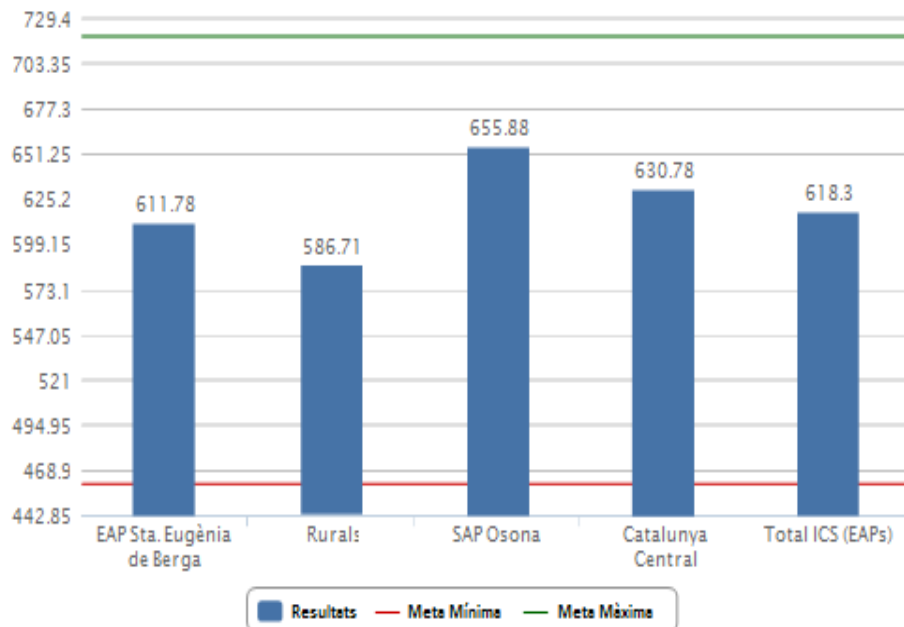
- > Cadascuna de les **13 UBAs d'adults** hauríem de buscar i derivar:
  - **11 pacients DM2** (de menys de 79 anys)
  - **2 pacients fumadors+bevedors** (de 45-79 a.)
- > Per la seva part les **UBAs de pediatria** han d'atendre les notes d'odontologia que recomanin una nova visita.

# EQA – Pediatria

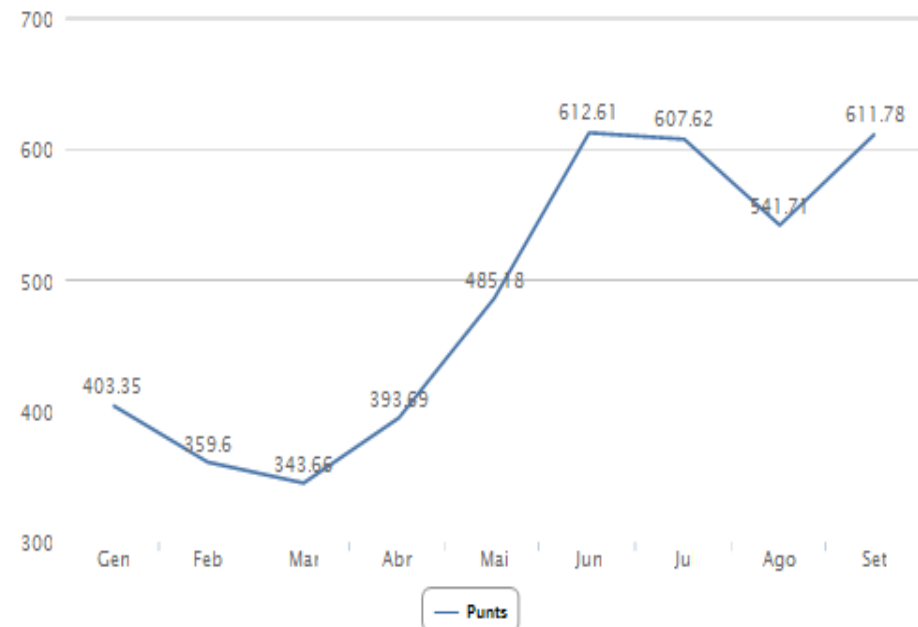
Meta Míxima = 480, Meta Màxima = 720, Punts EQA = 1000

Mes	Resultat (%)	Punts	Assoliment AG
Set 2016	58,38	611,78	1,48
Ago 2016	31,43	541,71	0,79
Jul 2016	56,78	607,62	1,42
Juny 2016	58,70	612,61	1,47
Maig 2016	9,69	485,18	0,24
Abr 2016	0	393,69	0
Març 2016	0	343,66	0
Febr 2016	0	359,60	0
Gen 2016	0	403,35	0

Comparació amb EAPs de característiques similars i territori  
(Set 2016)



Evolució mensual punts EQA  
(EAP Sta. Eugènia de Berga)





Detall de l'equip

Detall dels professionals



















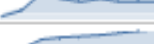
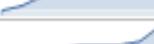


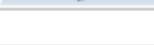


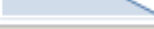
Tria una categoria professional: 

## Resultat de: EQA Pediatría per UBA

[?] In

## Resultats dels professionals de la categoria

Situació		Resultat	Meta Mínima de Resultat	Meta Intermitja de Resultat	Meta Màxima de Resultat	Assoliment percentual (%)
	Perez Porcuna, Javier	468,17	460,00	590,00	720,00	0,03
	Ricart Cumeras, Anna	637,93	460,00	590,00	720,00	0,68

Indicadors d'EQA Pediatria: Set 2016	Resolució (%)	Casos no resolts	Metes de Resolució (%)	Assoliment Resolució (%)	Assolim Detecció
<b>EQA Pediatria Sintètic</b>	-	-	460 - 720	-	-
<b>EQAG13 - Activitats preventives</b>					
EQA0701 - Cribratge de metabolopaties congènites	96,30	 5	93,79 - 97,28	71,84	100
EQA0702 - Cobertura vacunal sistemàtica infantil	92,46	 171	91,41 - 92,81	75,41	100
EQA0703 - Cobertura PAPPS pediàtric el primer any de vida	94,35	 7	88,47 - 92,37	100	100
EQA0704 - Cobertura PAPPS pediàtric el segon any de vida	96,49	 4	88,47 - 91,83	100	100
EQA0705 - Cribratge de tabaquisme passiu a menors de 3 anys	97,86	 8	97,10 - 98,24	66,53	100
EQA0706 - Manteniment de la lactància materna fins als 3 mesos	70,40	 37	65,93 - 73,98	55,55	100
EQA0707 - Immunització enfront la varicel·la als 12 anys	95,57	 7	89,33 - 92,44	100	100
EQA0708 - Cribratge obesitat entre els 6 i 14 anys	81,11	 272	80,30 - 83,84	23,02	100
EQA0709 - Cribratge opacitats oculars abans dels 3 mesos	97,60	 3	94,97 - 98,54	73,57	100
EQA0710 - Cribratge estrabisme abans dels 18 mesos	96,36	 4	91,10 - 94,54	100	100
EQA0711 - Cribratge ocular abans dels 7 anys	95,77	 6	89,84 - 92,89	100	100
EQA0712 - Cobertura vacunació antigripal en infants de risc	11,86	 104	22,24 - 49,08	0	84,11
EQA0713 - Cribratge hàbits tòxics en adolescents	75,16	 39	73,19 - 84,33	17,66	100
<b>EQAG14 - Salut bucodental</b>					
EQA0801 - Tractament preventiu de càries als infants de 7 anys	74,29	 9	56 - 97,96	43,58	100
EQA0802 - Exploració bucodental als infants de 12 anys	91,36	 14	76,27 - 90,87	100	100
EQA0803 - Exploració bucodental als infants de 7 anys	94,29	 10	82,46 - 93,92	100	100
<b>EQAG15 - Capacitat resolutiva</b>					
<b>EQAG16 - Patologia aguda</b>					
EQA1001 - Tractament de la gastroenteritis aguda	94,33	 14	96,72 - 98,43	0	93,43
EQA1002 - Tractament bronquiolitis/bronquitis aguda en els menors de 24 mesos	92,42	 5	89,23 - 94,06	66,11	73,89
EQA1003 - Tractament catarros de vies respiratòries altes (CVA) o grip	97,39	 18	96,43 - 97,66	78,43	90,07
EQA1004 - Tractament otitis mitjana aguda no supurativa (2 a 14 anys)	55,22	 60	53,26 - 72,47	10,23	100
EQA1005 - Tractament de l'impetigen	76,47	 8	77,78 - 86,63	0	80,37
EQA1006 - Maneig de les ITU en població infantil	67,65	 11	0,34 - 52,25	100	97,17
EQA1007 - Tractament de les pneumònies en pediatria	55,56	 16	45,56 - 67,86	44,82	96,69
<b>EQAG17 - Patologia crònica</b>					
EQA1101 - Diagnòstic nous casos asma entre 6 i 14 anys	57,14	 6	0 - 33,33	100	100
EQA1102 - Registre de la gravetat de l'asma entre 6 i 14 anys	100	 0	92,67 - 98,33	100	100
<b>EQAG18 - Valoració social</b>					
EQA1201 - Valoració social en nens amb discapacitat	100	 0	92,29 - 100	100	100

# Proposta de col·laboració amb **Pediatría:**

## **-Tractament amb corticoides tòpics:**

- ❖ Són d'elecció els corticoides tòpics de baixa potència (Dermosa hidrocortisona® ó Lactisona®) i moderada (Vaspit®).
- ❖ Evitar els d'alta potència (per ex. en el llistat enviat ho seria el Diproderm®).

## **- Tractament ATB:**

- ❖ CVA/grip. Edat 0-14 anys. Penalitza ATB abans de 72 h del diagnòstic inicial.
- ❖ Bronquitis/bronquiolitis. Edat: < 2 anys. Penalitza ATB abans de 72 hores.
- ❖ OMA. Edat: majors 2 anys. Penalitza ATB abans de 48 h del diagnòstic.
- ❖ GEA. Edat: 3 m - 14 a. Penalitza donar ATB abans de 72h del diagnòstic.

## **- Tractament de l'impetígen:**

- ❖ Via oral: Amoxi/clav (no Amoxi). Via tòpica: Bactroban® o Fucidine®

## **-Tractament GEA. Penalitza donar Atb abans de 3 dies del diagnòstic.**

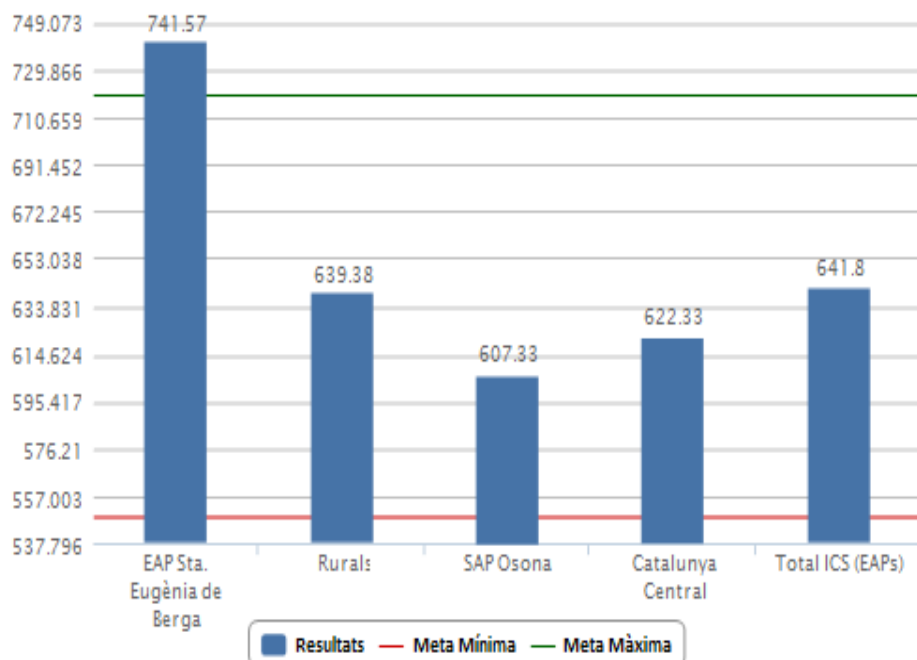
## **- Infecció d'orina. Cal Sediment i/o urocultiu**

# EQA – Adults

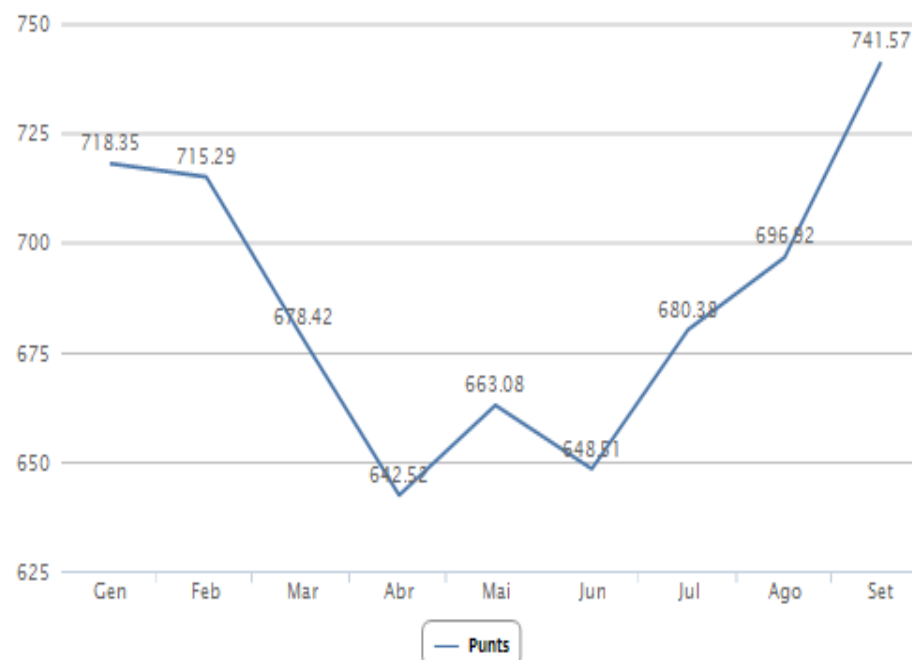
Meta Míxima = 550, Meta Màxima = 720, Punts EQA = 1000

Mes	Resultat (%)	Punts	Assoliment AG
Set 2016	100	741,57	12,50
Ago 2016	86,42	696,92	10,80
Jul 2016	76,69	680,38	9,59
Juny 2016	57,95	648,51	7,24
Maig 2016	66,52	663,08	8,31
Abr 2016	54,43	642,52	6,80
Març 2016	75,54	678,42	9,44
Febr 2016	97,23	715,29	12,15
Gen 2016	99,03	718,35	12,38

Comparació amb EAPs de característiques similars i territori  
(Set 2016)



Evolució mensual punts EQA  
(EAP Sta. Eugènia de Berga)








Tria una categoria professional: 

## Resultat de: EQA Adults per UBA

[?] In

## Resultats dels professionals de la categoria

Situació		Resultat	Meta Mínima de Resultat	Meta Intermitja de Resultat	Meta Màxima de Resultat	Assoliment percentual (%)
	Ribas Casals, Anna	587,25	550,00	635,00	720,00	0,22
	Barragan Camin, Beatriz	631,47	550,00	635,00	720,00	0,48
	Planes Magriña, Albert	710,10	550,00	635,00	720,00	0,94
	Salla Tarrago, Rosa Maria	725,10	550,00	635,00	720,00	1,00
	Nieto Maclino, Antoni	750,01	550,00	635,00	720,00	1,00
	Espinas Boquet, Jordi	809,33	550,00	635,00	720,00	1,00
	Erra Yuste, Nuria	730,73	550,00	635,00	720,00	1,00
	Rodriguez Ferre, Anna Maria	752,32	550,00	635,00	720,00	1,00
	Oliveras Puig, Alba	724,32	550,00	635,00	720,00	1,00

Tria una categoria professional: 

## Resultat de: EQA Adults per UBA

## Resultats dels professionals de la categoria

Situació		Resultat	Meta Mínima de Resultat	Meta Intermitja de Resultat	Meta Màxima de Resultat	Assoliment percentual (%)
	Verdera Gas, Jordi	557,94	550,00	635,00	720,00	0,05
	Gutierrez Vilalta, Pilar	595,45	550,00	635,00	720,00	0,27
	Araque Serradell, Fina	686,90	550,00	635,00	720,00	0,81
	Caballe Moreno, Esther	693,24	550,00	635,00	720,00	0,84
	Esteve Oller, Concepcio	708,82	550,00	635,00	720,00	0,93
	Molas Puigvila, Montserrat	761,29	550,00	635,00	720,00	1,00
	Rierola Santigosa, Maria	795,16	550,00	635,00	720,00	1,00
	Tarres Nogues, Magda	748,32	550,00	635,00	720,00	1,00

## 0 PUNTS

EQAG02 - Diabetes mellitus tipus 2						
EQA0208 - DM2: Cribratge del peu diabètic	61,74	246	0	86,81	0	0 de 25
EQA0212 - Control TA en DM	77,83	143	0	87,08	0	0 de 24
EQAG08 - Activitats preventives						
EQA0304 - Abstinents en població risc	73,53	800	0	100	0	Informatiu
EQAG09 - Vacunacions						
EQA0501 - Vacunació de la grip en majors de 59 anys	0	0	0	0	0	0 de 17
EQA0502 - Vacunació de la grip població de risc	0	0	0	0	0	0 de 18

## ENTRE 1-50%



EQAG01 - Malaltia cardiovascular						
EQA0207 - Tractament amb IECA o ARAI en la ICC i en la HTA o DM+IRC	73,67	139	14,01	100	14,01	3,22 de 23
EQAG02 - Diabetes mellitus tipus 2						
EQA0210 - DM2: cribratge retinopatia	74,76	106	50,68	78,14	39,61	9,90 de 25
EQAG03 - Hipertensió arterial						
EQA0213 - HTA: Control de la TA	71,60	386	42,05	100	42,05	10,09 de 24
EQA0235 - HTA: control de la TA en pacients amb IRC	76,92	54	35,74	100	35,74	8,58 de 24
EQAG07 - Altres problemes de salut						
EQA0219 - Seguiment dels nous casos d'anèmia ferropènica	28,33	43	13,04	100	13,04	2,09 de 16
EQAG08 - Activitats preventives						
EQA0303 - Reducció de pes en obesitat i sobrepès	31,19	1.324	20,88	100	20,88	3,55 de 17
EQA0306 - Millora de l'activitat física en sedentaris amb FRCV	39,70	281	61,51	78,48	48,27	7,72 de 16
EQAG19 - Odontologia						
EQA0601 - Exploració bucodental en pacients diabètics	9,80	580	22,46	87,54	19,66	3,15 de 16

## ENTRE 50-100%

EQAG02 - <u>Diabetes mellitus tipus 2</u>						
EQA0209 - DM2: <b>Control HBA1C</b>	69,15	199	71,62	87,08	62,37	16,22 de 26
EQAG05 - Obstrucció respiratòria crònica						
EQA0220 - <b>Verificació inhaladors</b>	87,42	19	87,26	100	87,26	14,83 de 17
EQAG08 - Activitats preventives						
EQA0302 - <b>Reducció del consum de alcohol en bevedors de risc</b>	42,95	89	51,31	100	51,31	9,24 de 18
EQAG09 - Vacunacions						
EQA0308 - Cobertura <b>vacunació antipneumocòccica</b> en majors de <u>59 a</u>	63,18	672	62,60	100	62,60	10,64 de 17
EQA0310 - <u>VHC</u> : <b>vacunació anti-VHB i anti-VHA</b>	74,36	10	100	67,91	67,91	11,54 de 17
EQAG10 - ATDOM						
EQA0401 - Valoració integral de les persones en <b>ATDOM</b>	92,45	8	62,05	88,41	54,86	10,97 de 20
EQA0402 - Valoració del risc d'úlceres per pressió en persones <b>ATDOM</b>	92,31	8	58,05	92,64	53,77	11,29 de 21
EQA0404 - Sobrecàrrega del cuidador dels pacients en <b>ATDOM</b>	83,72	14	60,27	87,86	52,95	10,06 de 19

28p

<b>EQA</b>	<b>Criteri</b>	<b>Excepció</b>
PA en DM2	< 150/95 mmHg	-
IECA/ARAII	14-90 anys	FG<30, ICD
CROC	Cada 2 anys	RP, ceguesa, ATDOM, cataractes, demència, glaucoma, Parkinson, Deg.Macular, Desp.Retina
PA en HTA <sup>(1)</sup>	< 150/95 mmHg ≥60 α: ≤ 160/95	MCV, DM2, IRC
PA en IRC	≤ 150/95 mmHg	-
HbA1c	≤ 8%	Hbpaties
Anèmia ferropènica	Control en 6 mesos amb Hb i ferritina	-

**(1) En ocasions no és mal control sinó que no es disposa de la determinació.**

# Conclusions

## ● EQA:

> TS: 55%

> Odonto: 70%

> Ped: 58%

• Aconseguir 100% : 0 / 2 UBAs

> Adults: 100%

• Aconseguir 100% : 6 / 9 UBAs

## ● Millors: DM2, control PA i CROC

# CONTINGUT:

- ◉ Dades epidemiològiques
- ◉ EQA
- ◉ **PCC-MACA**
- ◉ Derivació
- ◉ Proves sol·licitades

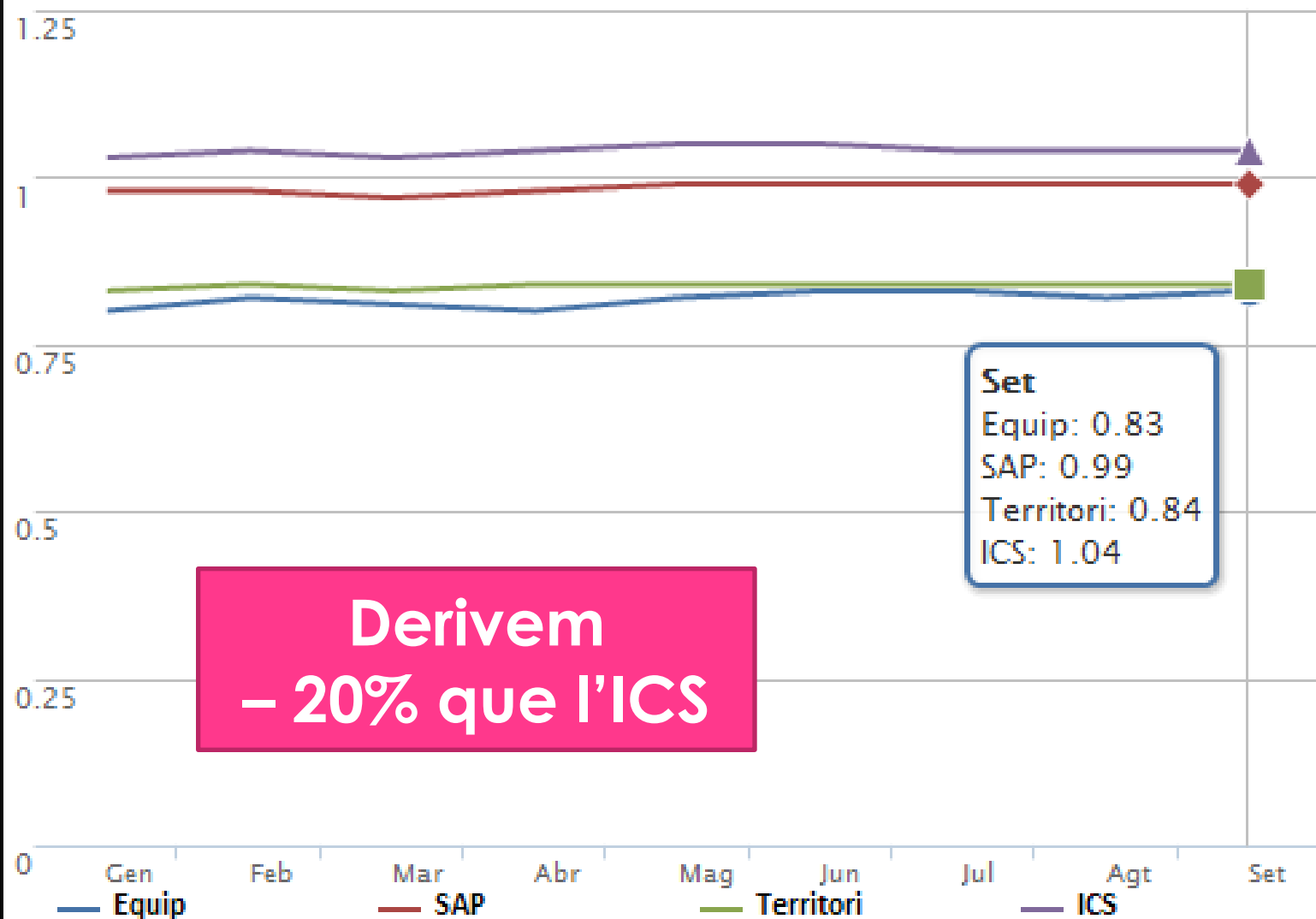
# Resum

	Gener 2016	%	Setembre 2016	%
PCC	307	-	<b>306</b>	-
PCC +PIIC	204	66,5	<b>211</b>	<b>68,9</b>
MACA	146	-	<b>142</b>	-
MACA + PIIC	134	91,8	<b>125</b>	<b>88</b>

# CONTINGUT:

- ◉ Dades epidemiològiques
- ◉ EQA
- ◉ PCC-MACA
- ◉ **Derivació**
- ◉ Proves sol·licitades

## Rati observades / esperades de: Equip, SAP, Territori i ICS



**Derivem  
– 20% que l'ICS**

**Set**  
Equip: 0.83  
SAP: 0.99  
Territori: 0.84  
ICS: 1.04

## Anàlisi de les derivacions dels professionals per servei de derivació

Selecciona un servei de derivació destí:

Variació:

Baixa

Tasa de derivacions realitzades des de Gen 2016 fins Set 2016 per 100 habitants (segons població assignada) i variació respecte a l'equip

Professional MF	Total Adults		Edat de 15 a 44 anys		Edat de 45 a 64 anys		Edat de 65 a 74 anys		Edat 75 anys o més	
Medicos	26,85	0	18,02	0	26,30	0	41,90	0	50,59	0
Salla Tarrago, Rosa Maria	31,74	0,18	24,97	0,39	27,56	0,05	53,66	0,28	55,38	0,09
Barragan Camin, Beatriz	46,98	0,75	26,11	0,45	50,84	0,93	80,53	0,92	79,47	0,57
Nieto Madlino, Antoni	25,98	0,05	18,29	-0,10	23,35	-0,11	51,19	0,22	57,75	0,14
Espinas Boquet, Jordi	25,98	0,05	18,29	-0,07	25	-0,05	26,47	-0,37	53,98	0,07
Erra Yuste, Nuria	26,97	0	18,02	0	26,30	0	43,38	0,04	40,50	-0,20
Ribas Casals, Anna	19,95	-0,28	15,45	-0,11	24,55	-0,05	43,38	0,04	27,75	-0,45
Rodriguez Ferre, Anna Maria	25,52	-0,05	16,11	-0,11	24,55	-0,05	43,38	0,04	57,22	0,13
Planes Magriña, Albert	17,13	-0,36	12,50	-0,31	15,81	-0,40	27,68	-0,11	57,22	-0,39
Oliveras Puig, Alba	27,66	0,03	19,49	0,08	28,46	0,08	47,13	0,08	57,22	0,23
EAP Sta. Eugènia de Berga	26,85	0	18,02	0	26,30	0	41,90	0	50,59	0
Professionals MF	Total Nens		Edat 0-1 anys		Edat 2-4 anys		Edat 5-9 anys		Edat 10-14 anys	
Pediatres	18,30	0	32	0	16,16	0	16,56	0	17,48	0
Perez Porcuna, Miquel	18,30	0	32	0	16,16	-0,04	17,85	0,08	17,74	0,02
Ricart Cumeras, Miquel	18,30	-0	35,56	0,11	16,67	0,03	15,23	-0,08	17,22	-0,01
EAP Sta. Eugènia de Berga	18,30	0	32	0	16,16	0	16,56	0	17,46	0

TAR C

SEB

TAR A

TAR D

TAR B

VIL/ESP

CALLD

FOLG/VS

SJV

26,8 derivacions x 100 hab (Rang: 17,1-46,9)

PED SUD

PED NORD

### Definició:

Per cada professional i grup d'edat es mostren 2 indicadors:

El primer indicador correspon a la tasa de derivacions realitzades des de l'1 de Gener fins el període seleccionat per 100 habitants, segons la població assignada al centre o la UBA. Aquest primer indicador es coloreja de blau normal si la tasa de la UBA està per sobre que la de l'equip.

El segon indicador es la variació de la tasa de la UBA respecte a la de l'equip. Es coloreja en gradients de blau tenint en compte 3 intervals:

\* Blau clar: variació entre 0.02 i 0.151

\* Blau normal: variació entre 0.152 i 0.30

\* Blau fosc: variació més alt de 0.31

**On està el gold standard ?**

# Nombre de derivacions

	Setembre/15	Setembre/16
<b>EAP</b>	<b>3.394</b>	<b>3.591</b>
▪ MdeF	2.691 (79,3%)	2.770 (77,1%)
▪ Pediatria	330	409
▪ Odonto	13	12
▪ DI	360 (Pod: 306)	399 (Pod: 352)
▪ Atenció Continuada	134	132
▪ Salut Mental	27	31
<b>No EAP</b>	<b>520 (Ginec: 298)</b>	<b>571 (Ginec: 358)</b>
<b>Total</b>	<b>3.914</b>	<b>4.162</b>

## Serveis amb major nombre de derivacions

	Setembre/15	Setembre/16
1. TRAUMA	475	435
2. OFTALMO	324	334
3. DERMATO	238	249
4. ORL	197	201
5. CIRURGIA	165	192
6. GINE	165	179
7. MI-URG	155	141
8. RHB	149	134
9. CARDIO	110	134

# Derivacions per sobre la mitjana

	TAR-A	TAR-B	TAR-C	TAR-D	SEB	CALLD	SJV	FOLG	VIL
1. TRAUMA			+		+			+	+
2. OFTALMO	+	+	+		+				+
3. DERMATO	+		+					+	+
4. ORL	+	+	+	+	+	+			+
5. CIRURGIA		+	+		+				
6. GINE		+	+	+	+				+
7. MI-URG	+		+	+					
8. RHB	+		+	+	+	+			
9. CARDIO	+		+	+		+		+	+

# Conclusions

- ◉ Derivem un 20% menys que l'ICS i un 18% menys que el SAP.
- ◉ Fins a set/2016 vàrem derivar 26,8 pacients de cada 100.
  - > Rang: 17,3 – 46,9 pacients derivats per 100.
- ◉ Hem reduït el nombre de derivacions a TRAUMA.
- ◉ **Pendent llistat de correus (revisats) i criteris de derivació actualitzats.**

# CONTINGUT:

- ◉ Dades epidemiològiques
- ◉ EQA
- ◉ PCC-MACA
- ◉ Derivació
- ◉ **Proves sol·licitades**

Proves demanades: tipus de prova	Set 2015 Acm.		Set 2016 Acm.		Variació (%)	
	Despesa	Proves	Despesa	Proves	Despesa	Proves
Densitometries	150 €	5	150 €	5	0 %	0 %
Fibroendoscòpies				130	-1,99 %	3,17 %
Neurofisiologia				146	18,70 %	18,70 %
Resta de gabinets				223	50,55 %	80,43 %
<b>Total Gabinets</b>				504	10,25 %	28,24 %
Cardiologia				0	0 %	0 %
Osteoarticular				3	200 %	200 %
Endocrinologia				0	0 %	0 %
Gastroenterologia				0	0 %	0 %
Hematologia				0	0 %	0 %
Nefrourologia				0	0 %	0 %
Neumologia				0	0 %	0 %
Neurologia				0	0 %	0 %
Sistema Vascular i Limfàtic				0	0 %	0 %
Oncologia	0 €	0	0 €	0	0 %	0 %
Infeccioses i Autoimmunes				0	0 %	0 %
PET				0	0 %	0 %
Radiofàrmacs				0	0 %	0 %
Tractaments				0	0 %	0 %
Terapèutica metabòlica				0	0 %	0 %
Resta de proves				0	0 %	0 %
<b>Total Medicina Nuclear</b>				3	200 %	200 %
Ressonàncies				30	251,48 %	275 %
TC	8.720 €	154	8.770 €	120	-22,36 %	-22,08 %
Total Radiologia simple amb contrast	50 €	0	171 €	6	200 %	200 %
<b>Total Ecografies</b>				107	-15,32 %	-12,30 %
Total Patologia de mama				76	-31,64 %	-30,91 %
Total Ecografies obstètriques				2	0 %	0 %
Total Radiologia simple				1.683	6,48 %	6,85 %
Total Ecografies vasculars				7	75 %	75 %
Total Ecocardiogrames				107	-27,70 %	-27,70 %
Proc. diagn. invasius				0	0 %	0 %
Proc. intervencionistes				0	0 %	0 %
<b>Total Radiologia</b>				2.138	-5,02 %	0,56 %
Total Proves diagnòstiques				2.645	1,03 %	4,96 %

Detall de les proves - Número de proves			
	Set 2015 Acm.	Set 2016 Acm.	Var. Acm.% Set 2016
Densitometria	5,00	5,00	0,00
Fibrogastroscòpia	39,00	74,00	89,74
Colonoscòpia	87,00	56,00	-35,63
Electromiografia	123,00	146,00	18,70
Citologia	7,00	28,00	300,00
Proves d'esforç	1,00	0,00	-100,00
P.D. Cardiovascular	30,00	24,00	-20,00
P.D.Vascular perifèric	3,00	23,00	666,67
Presa de mostres AP	98,00	148,00	51,02

Detall de les proves - Número de proves			
	Set 2015 Acm.	Set 2016 Acm.	Var. Acm.% Set 2016
RM crani	2,00	8,00	300,00
RM columna	4,00	13,00	225,00
RM cara i coll	1,00	1,00	0,00
RM osteomuscular	1,00	3,00	200,00
RM abdomen i pelvis	0,00	5,00	0,00

Detall de les proves - Número de proves			
	Set 2015 Acm.	Set 2016 Acm.	Var. Acm.% Set 2016
Radiologia torax	422,00	462,00	9,48
Radiologia abdomen	20,00	20,00	0,00
Radiologia crani i cara	171,00	201,00	17,54
Columna - Cervical	57,00	74,00	29,82
Columna - Lumbar	198,00	204,00	3,03
Columna - Resta	29,00	38,00	31,03
Radiologia extremitats superiors	227,00	207,00	-8,81
Radiologia extremitats inferiors	454,00	477,00	5,07

NÚMERO DE PROVES ABS SEB	Set 2015 Acm.	Set 2016 Acm.	Var. Acm.% Set 2016
Densitometria	5,00	5,00	0,00
Fibrogastroscòpia	39,00	74,00	89,74
Colonoscòpia	87,00	56,00	-35,63
Electromiografia	123,00	146,00	18,70
Citologia	7,00	28,00	300,00
Proves d'esforç	1,00	0,00	-100,00
P.D. Cardiovascular	30,00	24,00	-20,00
P.D.Vascular perifèric	3,00	23,00	666,67
Presa de mostres AP	98,00	148,00	51,02
Osteoarticular	1,00	3,00	200,00
RM crani	2,00	8,00	300,00
RM columna	4,00	13,00	225,00
RM cara i coll	1,00	1,00	0,00
RM osteomuscular	1,00	3,00	200,00
RM abdomen i pelvis	0,00	5,00	0,00
TC convencional	154,00	120,00	-22,08
Radiologia convencional contrast	2,00	6,00	200,00
Resta ecos	101,00	91,00	-9,90
Resta ecos doppler	2,00	1,00	-50,00
Eco musculesqueletica	19,00	15,00	-21,05
Ecografia de mama	39,00	19,00	-51,28
Radiologia mama	71,00	57,00	-19,72
Eco obst. 2n trim morfològica	0,00	2,00	0,00
Radiologia torax	422,00	462,00	9,48
Radiologia abdomen	20,00	20,00	0,00
Radiologia crani i cara	171,00	201,00	17,54
Columna - Cervical	57,00	74,00	29,82
Columna - Lumbar	198,00	204,00	3,03
Columna - Resta	29,00	38,00	31,03
Radiologia extremitats superiors	227,00	207,00	-8,81
Radiologia extremitats inferiors	454,00	477,00	5,07
Doppler de troncs supraoartics	4,00	7,00	75,00
Doppler cardíac	148,00	107,00	-27,70

**DISMINUCIÓ**  
**> 50%**

# Conclusions

- Fins a setembre de 2016 s'han efectuat:
  - > 2.2645 proves (+5%)
    - El 64% són Rx simple
    - S'ha reduït especialment:
      - - **12% Ecos**
      - - 35% Colonoscòpies
    - Han augmentat:
      - + 275% RNM
      - + 89% Fibrogastroscòpies

# RESUM

1. Cuidem-nos.
2. Ajudem-nos... a assolir l'EQA.
3. Sessió de millora de les derivacions.
4. Resum de @ i criteris de derivació.
5. Podriem reduir les Rx simples?



Gràcies