



Programa PIRASOA

Programa integral de prevención, control de las infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria, y uso apropiado de los antimicrobianos

Informe 4º trimestre e Iras anual 2022

abril 2023

Informes definitivos disponibles en <http://pirasoa.iavante.es/>

1. INFORME de los EQUIPOS DISTRITOS

- 1.1. Cumplimentación de los indicadores de PROA.
- 1.2. Calidad del uso de antimicrobianos: tasas de uso inadecuado de antimicrobianos.
- 1.3. Incidencia acumulada de bacterias resistentes.
- 1.4. Consumo de antimicrobianos: DDD/1000 habitantes/día (I). Gasto directo (euros).

2. INFORME de los HOSPITALES

- 2.1. Cumplimentación de los indicadores de IRAS (Anuales – 4T) y PROA. (4T)
- 2.2. Prevalencia de pacientes con infección nosocomial y Prevalencia de infecciones nosocomiales
- 2.3. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI adultos
- 2.4. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI pediátrica
- 2.5. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI neonatal
- 2.6. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cirugía cardíaca con esternotomía
- 2.7. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en resección de cirugía colo-rectal
- 2.8. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en artroplastia de cadera
- 2.9. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) artroplastia de rodilla
- 2.10. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cirugía de laminectomía y de fusión espinal
- 2.11. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en colecistectomía
- 2.12. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cesáreas
- 2.13. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cataratas.
- 2.14. Cumplimiento de medidas higiénicas.
- 2.15. Densidad de incidencia de bacterias resistentes
- 2.16. Calidad del uso de antimicrobianos: tasas de uso inapropiado de antimicrobianos.
- 2.17. Mortalidad de los pacientes con bacteriemia.
- 2.18. Mortalidad de los pacientes con neumonía.
- 2.19. Consumo de antimicrobianos: DDD/1000 estancias/día. Betalactámicos (I)
- 2.20. Consumo de antimicrobianos: DDD/1000 estancias/día. Quinolonas, tigeciclina, colistina, glicopéptidos, daptomicina y linezolid (II).
- 2.21. Consumo de antimicrob.: DDD/1000 estancias/día. Cotrimoxazol, clindamicina, metronidazol, fidaxomicina, macrólidos y aminoglucósidos (III).
- 2.22. Consumo de antimicrobianos: DDD/1000 estancias/día. Antifúngicos (IV).
- 2.23. DDD totales. Gasto directo (euros).

3. ANEXO I. Listado de abreviaturas.

Introducción.

Este es el cuarto informe del programa PIRASOA de 2022, y queremos destacar los siguientes aspectos.

– Contiene un gran volumen de información de todo el sistema sanitario público de Andalucía (SSPA). Los datos correspondientes a 193 indicadores, 31 de los PROA de Distrito, 76 de las IRAS (12 trimestrales más 64 anuales), y 64 de los PROA de hospital, procedentes de los 28 distritos y 36 hospitales del SSPA. + Hospitales grupo Quirón.

– La información corresponde al **cuarto trimestre de 2022, incluyendo IRAS anuales**, y contiene los datos subidos a la aplicación hasta marzo de 2023.

– Este informe es el resultado del trabajo de los cientos de profesionales que componen los equipos multidisciplinares de IRAS y PROA, con la coordinación y dirección de los responsables en cada Distrito y Hospital. A todos ellos nuestro agradecimiento porque al haber añadido este trabajo a la tarea diaria, han acercado el logro de los objetivos del programa.

Programa PIRASOA



1. INFORME de EQUIPOS DISTRITOS

1.1. Cumplimentación de los indicadores de PROAD.

Etiquetas de fila	PROAD
D-ALJARAFE SEVILLA N	61%
D-ALMERIA	100%
D-BAHIA CADIZ LA JANDA	100%
D-CAMPO GIBRALTAR ESTE (AGS CGE)	90%
D-CAMPO GIBRALTAR OESTE (AGS CGO)	100%
D-CONDADO CAMPIÑA	100%
D-CORDOBA GUADALQUIVIR	100%
D-CORDOBA NORTE (AGS NCO)	61%
D-CORDOBA SUR (AGS SCO)	100%
D-COSTA DEL SOL	90%
D-ESTE MALAGA AXARQUIA (AGS EMAX)	90%
D-GRANADA METROPOLITANO	90%
D-GRANADA NORDESTE (AGS NEGR)	61%
D-HUELVA COSTA	100%
D-JAEN NORDESTE (AGS NEJA)	77%
D-JAEN NORTE (AGS NJA)	100%
D-JAEN-JAEN SUR	90%
D-JEREZ COSTA NE SIERRA (AGS NCA)	100%
D-MALAGA GUADALHORCE	90%
D-NORTE ALMERIA (AGS NAL)	100%
D-NORTE MALAGA (AGS NMA)	90%
D-OSUNA (AGS OSUNA)	90%
D-PONIENTE	100%
D-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	0%
D-SEVILLA	100%
D-SIERRA ANDEVALO CENTRAL (AGS NH)	0%
D-SUR GRANADA (AGS SGR)	61%
D-SUR SEVILLA (AGS SSE)	90%
Total general	83%

1.2. Calidad de Uso de antimicrobianos: tasas de uso inadecuado de antimicrobianos

Etiquetas de fila	N	PROAD001	PROAD002	PROAD003
Distrito-RP		20,28	22,51	4,19
D-ALJARAFE SEVILLA N				
D-CAMPO GIBRALTAR ESTE (AGS CGE)				
D-CAMPO GIBRALTAR OESTE (AGS CGO)	85	44,71	47,30	27,27
D-CONDADO CAMPIÑA	32	15,63	17,86	0,00
D-CORDOBA NORTE (AGS NCO)				
D-CORDOBA SUR (AGS SCO)	4	0,00	0,00	0,00
D-ESTE MALAGA AXARQUIA (AGS EMAX)				
D-GRANADA NORDESTE (AGS NEGR)				
D-JAEN NORDESTE (AGS NEJA)	650	39,69	42,76	2,08
D-JAEN NORTE (AGS NJA)	6	0,00	0,00	
D-JEREZ COSTA NE SIERRA (AGS NCA)	105	12,38	13,40	0,00
D-NORTE ALMERIA (AGS NAL)	4	25,00	33,33	0,00
D-NORTE MALAGA (AGS NMA)				
D-OSUNA (AGS OSUNA)				
D-PONIENTE	125	24,80	25,41	0,00
D-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)				
D-SIERRA ANDEVALO CENTRAL (AGS NH)				
D-SUR GRANADA (AGS SGR)				
D-SUR SEVILLA (AGS SSE)				
Distrito-UM		7,77	8,51	4,26
D-ALMERIA	707	4,10	4,71	0,00
D-BAHIA CADIZ LA JANDA	285	19,30	22,11	12,79
D-CORDOBA GUADALQUIVIR	1	0,00	0,00	
D-COSTA DEL SOL				
D-GRANADA METROPOLITANO				
D-HUELVA COSTA	196	5,10	5,38	0,00
D-JAEN-JAEN SUR				
D-MALAGA GUADALHORCE				
D-SEVILLA	29	10,34	10,34	
Total general		15,47	17,12	4,21

N- Nº de Asesorías

001- Total
002- Empíricas
003- Dirigidas



1.3. Incidencia acumulada de bacterias resistentes.

Etiquetas de fila	PROAD004	PROAD005A	PROAD005B	PROAD006	PROAD007	PROAD008	PROAD009	PROAD010	PROAD011
Distrito-RP	0,09	0,51	0,34	0,19	0,09	0,00	0,01	0,00	0,00
D-ALJARAFE SEVILLA N									
D-CAMPO GIBRALTAR ESTE (AGS CGE)	0,16	0,38	0,16	0,12	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00
D-CAMPO GIBRALTAR OESTE (AGS CGO)	0,02	0,32	0,43	0,17	0,07	0,00	0,01	0,00	0,02
D-CONDADO CAMPIÑA	0,01	0,32	0,21	0,12	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00
D-CORDOBA NORTE (AGS NCO)									
D-CORDOBA SUR (AGS SCO)	0,01	0,17	0,08	0,05	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00
D-ESTE MALAGA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,03	0,37	0,80	0,26	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00
D-GRANADA NORDESTE (AGS NEGR)									
D-JAEN NORDESTE (AGS NEJA)	0,54								0,03
D-JAEN NORTE (AGS NJA)	0,03	0,46	0,04	0,16	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00
D-JEREZ COSTA NE SIERRA (AGS NCA)	0,05	0,56	0,85	0,17	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00
D-NORTE ALMERIA (AGS NAL)	0,05	0,57	0,12	0,23	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00
D-NORTE MALAGA (AGS NMA)	0,13	1,25	1,06	0,37	0,06	0,00	0,05	0,00	0,00
D-OSUNA (AGS OSUNA)	0,05	0,50	0,13	0,25	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00
D-PONIENTE	0,03	0,57	0,18	0,20	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01
D-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)									
D-SIERRA ANDEVALO CENTRAL (AGS NH)									
D-SUR GRANADA (AGS SGR)									
D-SUR SEVILLA (AGS SSE)	0,02	0,68	0,03	0,20	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Distrito-UM	0,03	0,55	0,48	0,19	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00
D-ALMERIA	0,00	0,68	0,36	0,24	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00
D-BAHIA CADIZ LA JANDA	0,07	0,61	0,63	0,24	0,12	0,00	0,00	0,00	0,01
D-CORDOBA GUADALQUIVIR	0,03	0,35	0,20	0,17	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00
D-COSTA DEL SOL	0,02	0,46	0,76	0,13	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00
D-GRANADA METROPOLITANO	0,01	0,62	0,55	0,17	0,08	0,00	0,01	0,00	0,02
D-HUELVA COSTA	0,02	0,35	0,17	0,11	0,03	0,00	0,01	0,00	0,00
D-JAEN-JAEN SUR	0,05	0,53	0,13	0,20	0,07	0,00	0,01	0,00	0,00
D-MALAGA GUADALHORCE	0,09	0,95	1,02	0,33	0,14	0,01	0,01	0,00	0,01
D-SEVILLA	0,02	0,43	0,51	0,11	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00
Total general	0,07	0,53	0,40	0,19	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00

004- *S. aureus* resistente a meticilina

005A- *E. coli* resistente a ciprofloxacino

005B- *E. coli* resistente a clavulánico

006- *E. coli* BLEE//

007- *K. pneumoniae*

BLEE

008- *S. pneumoniae* resistente a periciclina

D009- *S. pyogenes*

resistentes a entronacina

010- *H. influenzae*

resistente a

amoxicilina/clavulánico

011- *Sabmonella* spp.

resistente a

ciprofloxacino

1.4. Consumo de antimicrobianos: DDD/1000 tarjetas/día. Gasto directo (euros).

Etiquetas de fila	PROAD012	PROAD013	PROAD014	PROAD015	PROAD016	PROAD017	PROAD018	PROAD019	PROAD020	PROAD021	
Distrito-RP	3,94	4,16	0,05	0,00	1,05	0,31	0,63	0,79	0,05	0,23	
D-ALJARAFE SEVILLA N	4,26	3,38	0,15	0,00	0,57	0,40	0,56	0,58	0,02	0,25	012- Amoxicilina
D-CAMPO GIBRALTAR ESTE (AGS CGE)	2,95	5,19	0,01	0,00	1,25	0,91	0,83	0,62	0,06	0,31	013- Amoxicilina-Clavulánico
D-CAMPO GIBRALTAR OESTE (AGS CGO)	3,01	5,15	0,06	0,00	1,19	0,38	0,44	0,52	0,06	0,21	014- Cefadroxilo
D-CONDADO CAMPIÑA	2,97	3,45	0,15	0,00	0,37	0,28	0,52	0,61	0,03	0,24	015- Cefibuteno
D-CORDOBA NORTE (AGS NCO)	4,14	4,69	0,00	0,00	2,09	0,39	0,80	1,41	0,06	0,21	016- Cefuroxima
D-CORDOBA SUR (AGS SCO)	2,73	3,08	0,02	0,00	1,03	0,27	0,62	0,75	0,07	0,22	017- Cefixima
D-ESTE MALAGA AXARQUIA (AGS EMAX)	2,97	3,89	0,02	0,00	1,28	0,12	0,42	0,75	0,08	0,28	018- Ciprofloxacino
D-GRANADA NORDESTE (AGS NEGR)	5,97	4,63	0,06	0,00	0,97	0,38	0,45	0,78	0,10	0,26	019- Levofloxacino
D-JAEN NORDESTE (AGS NEJA)	5,85	5,07	0,07	0,00	1,24	0,24	0,72	1,26	0,05	0,26	020- Moxifloxacino
D-JAEN NORTE (AGS NJA)	5,28	4,14	0,01	0,00	1,05	0,20	0,60	1,17	0,03	0,31	021- Cotrimoxazol
D-JEREZ COSTA NE SIERRA (AGS NCA)	4,28	3,49	0,09	0,00	1,03	0,25	0,70	0,52	0,02	0,33	
D-NORTE ALMERIA (AGS NAL)	4,55	4,82	0,02	0,00	1,54	0,24	0,75	0,90	0,05	0,15	
D-NORTE MALAGA (AGS NMA)	2,91	4,23	0,00	0,00	1,62	0,11	0,79	0,75	0,09	0,21	
D-OSUNA (AGS OSUNA)	3,80	3,43	0,07	0,00	0,93	0,24	0,45	0,86	0,02	0,24	
D-PONIENTE	4,40	3,18	0,04	0,00	0,56	0,25	0,71	0,65	0,07	0,10	
D-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)											
D-SIERRA ANDEVALO CENTRAL (AGS NH)											
D-SUR GRANADA (AGS SGR)	3,25	4,74	0,02	0,00	0,69	0,24	0,78	0,74	0,08	0,19	
D-SUR SEVILLA (AGS SSE)	3,61	4,11	0,05	0,00	0,41	0,45	0,60	0,52	0,03	0,20	
Distrito-UM	3,51	3,31	0,04	0,00	0,85	0,20	0,51	0,64	0,05	0,18	
D-ALMERIA	4,33	2,84	0,02	0,00	0,60	0,10	0,57	0,61	0,08	0,11	
D-BAHIA CADIZ LA JANDA	3,62	3,60	0,03	0,00	0,92	0,27	0,53	0,54	0,05	0,25	
D-CORDOBA GUADALQUIVIR	3,51	3,39	0,01	0,00	1,15	0,26	0,58	0,67	0,03	0,18	
D-COSTA DEL SOL	1,92	3,04	0,03	0,00	1,08	0,08	0,43	0,50	0,05	0,14	
D-GRANADA METROPOLITANO	4,79	3,33	0,01	0,00	0,83	0,12	0,46	0,63	0,12	0,20	
D-HUELVA COSTA	2,86	3,49	0,10	0,00	0,66	0,39	0,63	0,67	0,03	0,21	
D-JAEN-JAEN SUR	4,80	3,60	0,01	0,00	0,91	0,14	0,55	1,09	0,05	0,21	
D-MALAGA GUADALHORCE	2,37	3,57	0,02	0,00	1,04	0,12	0,48	0,66	0,05	0,14	
D-SEVILLA	3,40	2,93	0,11	0,00	0,44	0,30	0,39	0,43	0,03	0,21	
Total general	3,79	3,86	0,05	0,00	0,98	0,27	0,59	0,74	0,05	0,22	



Etiquetas de fila	PROAD022	PROAD024	PROAD025	PROAD026	PROAD027	PROAD028	PROAD029	PROAD031	PROAD030
Distrito-RP	0,11	0,05	0,36	2,07	0,09	0,10	0,46	15,47	243.777
D-ALJARAFE SEVILLA N	0,05	0,05	0,27	1,27	0,06	0,11	0,46	13,42	617.413
D-CAMPO GIBRALTAR ESTE (AGS CGE)	0,06	0,13	0,49	3,12	0,15	0,24	0,60	18,14	160.237
D-CAMPO GIBRALTAR OESTE (AGS CGO)	0,06	0,03	0,34	2,52	0,13	0,12	0,56	15,83	195.688
D-CONDADO CAMPIÑA	0,06	0,03	0,19	1,23	0,08	0,13	0,42	11,67	168.107
D-CORDOBA NORTE (AGS NCO)	0,16	0,03	0,18	2,92	0,09	0,05	0,53	18,28	99.698
D-CORDOBA SUR (AGS SCO)	0,13	0,02	0,24	1,94	0,00	0,06	0,04	12,14	342.987
D-ESTE MALAGA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,10	0,01	0,38	1,55	0,11	0,12	0,49	13,28	155.939
D-GRANADA NORDESTE (AGS NEGR)	0,22	0,05	0,64	3,14	0,14	0,08	0,52	19,89	142.196
D-JAEN NORDESTE (AGS NEJA)	0,20	0,09	0,56	2,88	0,12	0,06	0,54	20,57	236.702
D-JAEN NORTE (AGS NJA)	0,11	0,08	0,42	2,29	0,10	0,08	0,59	17,96	245.215
D-JEREZ COSTA NE SIERRA (AGS NCA)	0,07	0,06	0,48	1,34	0,10	0,11	0,52	14,62	461.572
D-NORTE ALMERIA (AGS NAL)	0,18	0,04	0,24	2,65	0,12	0,08	0,50	17,95	207.620
D-NORTE MALAGA (AGS NMA)	0,11	0,02	0,33	1,76	0,09	0,07	0,43	14,46	119.754
D-OSUNA (AGS OSUNA)	0,05	0,04	0,28	1,22	0,05	0,08	0,40	13,10	162.971
D-PONIENTE	0,08	0,04	0,49	1,78	0,07	0,11	0,38	14,12	293.307
D-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)									
D-SIERRA ANDEVALO CENTRAL (AGS NH)									
D-SUR GRANADA (AGS SGR)	0,16	0,04	0,24	2,15	0,10	0,13	0,43	15,04	162.815
D-SUR SEVILLA (AGS SSE)	0,05	0,05	0,38	1,42	0,06	0,14	0,41	12,49	371.989
Distrito-UM	0,08	0,03	0,37	1,76	0,08	0,11	0,41	13,27	483.049
D-ALMERIA	0,08	0,03	0,39	1,82	0,06	0,09	0,35	13,10	285.937
D-BAHIA CADIZ LA JANDA	0,06	0,06	0,30	1,56	0,12	0,14	0,55	13,68	484.345
D-CORDOBA GUADALQUIVIR	0,05	0,03	0,35	2,12	0,07	0,11	0,42	14,48	476.344
D-COSTA DEL SOL	0,05	0,02	0,43	1,50	0,08	0,09	0,30	10,63	444.171
D-GRANADA METROPOLITANO	0,15	0,03	0,40	2,07	0,07	0,08	0,48	15,17	735.139
D-HUELVA COSTA	0,05	0,02	0,29	1,48	0,07	0,13	0,39	12,48	281.787
D-JAEN-JAEN SUR	0,12	0,05	0,59	2,62	0,12	0,11	0,50	16,88	376.240
D-MALAGA GUADALHORCE	0,11	0,02	0,38	1,36	0,08	0,12	0,37	11,81	721.857
D-SEVILLA	0,04	0,03	0,18	1,28	0,05	0,09	0,37	11,16	541.623
Total general	0,10	0,04	0,36	1,96	0,09	0,11	0,44	14,71	326.602

022-

Clindamicina

024- Eritromicina

025-

Claritromicina

026- Azitromicina

027- Fluconazol

028- Itraconazol

029- Fosfomicina

031- Consumo

total

030- Gasto total

2. INFORME de HOSPITALES

2.1. Cumplimentación de los indicadores de IRAS (trimestral y anual) y PROAH (trimestral).

Etiquetas de fila	IRAS 4T	IRAS ANUAL	PROAH 4T
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)	0%	0%	56%
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	100%	100%	78%
H-BAZA (AGS NEGR)	17%	4%	78%
H-COSTA DEL SOL	92%	100%	100%
H-INFANTA ELENA	83%	92%	90%
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)	0%	0%	0%
H-JAEN	100%	83%	98%
H-JEREZ (AGS NCA)	100%	100%	97%
H-JUAN RAMON JIMENEZ	100%	100%	92%
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	100%	100%	93%
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	75%	0%	95%
H-LA LINEA (AGS CGE)	100%	83%	78%
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	83%	83%	93%
H-PONIENTE	75%	83%	83%
H-PUERTA MAR	100%	100%	98%
H-PUERTO REAL	92%	100%	78%
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	100%	83%	92%
H-QUIRON CORDOBA	100%	0%	95%
H-QUIRON INFANTA LUISA	83%	29%	93%
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	92%	46%	90%
H-REGIONAL MALAGA	100%	100%	97%
H-REINA SOFIA	83%	100%	85%
H-RIO TINTO (AGS NH)	0%	0%	0%
H-S. ANA (AGS SGR)	83%	100%	78%
H-S. CECILIO	83%	100%	95%
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	92%	0%	80%
H-S.AGUSTIN (AGS NJA)	0%	0%	66%
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	100%	100%	75%
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	0%	0%	78%
H-TORRECARDENAS	100%	100%	90%
H-V. MACARENA	100%	92%	97%
H-V. ROCIO	83%	100%	78%
H-V. VALME (AGS SSE)	100%	100%	97%
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	100%	100%	78%
H-VIRGEN NIEVES	92%	100%	93%
H-VIRGEN VICTORIA	100%	100%	93%
Total general	78%	69%	82%

2.2. Prevalencia de pacientes con infección nosocomial y Prevalencia de infecciones nosocomiales.

Etiquetas de fila	IRASH001	IRASH002	IRASH003	IRASH004
Grupo I	6,94	8,70	8,68	9,68
H-JAEN	8,75	10,83	12,50	11,25
H-JUAN RAMON JIMENEZ	2,57	4,00	3,14	4,00
H-PUERTA MAR	5,75	7,82	10,80	10,11
H-REGIONAL MALAGA	9,71	13,27	10,67	13,41
H-REINA SOFIA	4,64	5,87	5,32	6,55
H-TORRECARDENAS	9,28	9,92	10,76	11,39
H-V. MACARENA	5,57	6,27	6,62	7,32
H-V. ROCIO	8,53	10,43	9,48	11,61
H-VIRGEN NIEVES	7,68	9,90	8,86	11,52
Grupo II	4,14	5,93	4,89	5,31
H-COSTA DEL SOL	4,44	6,48	4,78	6,83
H-JEREZ (AGS NCA)	3,57	3,87	3,57	3,87
H-PUERTO REAL	4,84	6,45	5,65	7,26
H-S. CECILIO	6,18	7,55	8,24	1,37
H-V. VALME (AGS SSE)	2,60	6,49	3,90	7,79
H-VIRGEN VICTORIA	3,21	4,73	3,21	4,73
Grupo III	3,34	1,87	3,07	3,35
H-INFANTA ELENA	4,46	0,00	4,46	4,46
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCD)				
H-PONIENTE				
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	1,43	1,47	1,43	1,47
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE				
H-S.AGUSTIN (AGS NJA)				
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	4,13	4,13	3,31	4,13

	IRASH001	IRASH002	IRASH003	IRASH004
Grupo IV	3,54	3,44	3,73	3,95
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)				
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	5,83	6,80	6,80	5,83
H-BAZA (AGS NEGR)				
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,05	0,23	0,05	3,76
H-LA INMACULADA (AGS NAL)				
H-LA LINEA (AGS CGE)	3,33	1,67	3,33	1,67
H-LA MERCED (AGS OSUNA)				
H-RIO TINTO (AGS NH)				
H-S. ANA (AGS SGR)	4,63	4,63	4,63	4,63
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)				
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	3,85	3,85	3,85	3,85
Grupo VI	1,95	2,09	1,95	2,64
H-QUIRON CORDOBA	1,67	1,67	1,67	3,33
H-QUIRON INFANTA LUISA	2,50	3,75	2,50	3,75
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	1,68	0,84	1,68	0,84
Total general	4,65	5,50	5,43	6,03

IRASH001	Prevalencia de pacientes con Infección Nosocomial en el presente ingreso
IRASH002	Prevalencia de pacientes con Infección Nosocomial adquiridas en el propio Centro
IRASH003	Prevalencia de Infecciones Nosocomiales en el hospital
IRASH004	Prevalencia de Infecciones Nosocomiales adquiridas en el hospital

2.3. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI adultos.

Etiquetas de fila	IRASH005	IRASH006	IRASH007	IRASH008	IRASH009	IRASH010
Grupo I	3,23	4,05	9,74	13,93	3,20	4,57
H-JAEN						
H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,76	0,91	10,04	10,14	2,92	3,00
H-PUERTA MAR	0,48	0,67	8,58	12,11	2,44	3,45
H-REGIONAL MALAGA	2,77	3,70	9,33	17,09	3,70	5,23
H-REINA SOFIA	16,67	18,62	25,16	37,38	9,59	13,35
H-TORRECARDENAS	2,29	3,54	12,03	14,68	2,25	3,35
H-V. MACARENA	0,92	1,99	3,45	5,85	0,54	0,90
H-V. ROCIO	0,49	0,88	5,65	6,55	0,73	1,92
H-VIRGEN NIEVES	1,43	2,11	3,70	7,62	3,46	5,37
Grupo II	1,71	2,98	5,12	8,97	1,78	3,10
H-COSTA DEL SOL	1,45	1,72	7,61	8,15	2,50	3,42
H-JEREZ (AGS NCA)	1,64	6,28	4,41	8,22		
H-PUERTO REAL	0,00	0,00	0,52	2,42	2,09	4,49
H-S. CECILIO	0,00	0,00	0,47	4,54	0,88	1,96
H-V. VALME (AGS SSE)	2,04	1,50	5,80	12,90	0,82	1,03
H-VIRGEN VICTORIA	5,11	8,36	11,88	17,60	2,62	4,61
Grupo III	5,96	5,97	19,93	12,42	11,60	10,64
H-INFANTA ELENA	5,52		27,40		7,83	
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)						
H-PONIENTE	4,76	0,93	33,33	6,26	29,79	20,20
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	9,59	12,43	15,82	26,59	7,17	9,92
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE						
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)						
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	3,97	4,55	3,17	4,40	1,59	1,79

	IRASH005	IRASH006	IRASH007	IRASH008	IRASH009	IRASH010
Grupo IV	2,04	3,79	8,64	14,76	1,58	2,78
H-ALTO GUADALO. (H-ANDUJAR)						
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	2,33	2,47	10,53	11,70	2,27	3,05
H-BAZA (AGS NEGR)						
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,56	1,19	3,10	6,99	0,43	0,93
H-LA INMACULADA (AGS NAL)						
H-LA LINEA (AGS CGE)						
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	1,42	1,70	10,34	25,93	3,47	5,67
H-RIO TINTO (AGS NH)						
H-S. ANA (AGS SGR)	0,93	1,10	17,57	24,48	0,65	1,11
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)						
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	4,97	12,50	1,66	4,69	1,10	3,13
Grupo VI	1,63	2,68	6,01	6,40	2,27	4,04
H-QUIRON CORDOBA	0,63	1,62	3,39	3,12	2,27	4,04
H-QUIRON INFANTA LUISA						
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	2,63	3,74	8,62	9,69		
Total general	2,93	3,85	9,74	12,05	3,96	4,63

IRASH005	Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI de adultos
IRASH006	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI de adultos
IRASH007	Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI adultos
IRASH008	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI de adultos
IRASH009	Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI de adultos
IRASH010	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI de adultos

2.4. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI pediátrica.

Etiquetas de fila	IRASH011	IRASH012	IRASH013	IRASH014	IRASH015	IRASH016	
Grupo I	6,07	9,06	9,56	18,40	2,84	4,91	
H-JAEN							
H-JUAN RAMON JIMENEZ							
H-PUERTA MAR	7,69	16,95	0,00	0,00	5,13	9,22	
H-REGIONAL MALAGA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	IRASH011 Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI pediátrica
H-REINA SOFIA	8,57	10,33	19,35	45,45	2,78	2,81	IRASH012 Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI pediátrica
H-TORRECARDENAS	7,46	11,74	24,00	39,74	3,39	9,57	IRASH013 Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI pediátrica
H-V. MACARENA							IRASH014 Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI pediátrica
H-V. ROCIO	10,00	11,85	8,77	12,53	5,71	7,86	IRASH015 Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI pediátrica
H-VIRGEN NIEVES	2,70	3,50	5,26	12,66	0,00	0,00	IRASH016 Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI pediátrica

2.5. Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter, neumonía asociada a ventilación mecánica e infección asociada a sonda vesical y Densidad de incidencia en UCI neonatal.

Etiquetas de fila	IRASH017	IRASH018	IRASH018A	IRASH018B	IRASH018C	IRASH018D	IRASH019	IRASH020	IRASH020A	IRASH020B	IRASH020C	IRASH020D	IRASH021	IRASH022	IRASH022A	IRASH022B	IRASH022C	IRASH022D
Grupo I	7,65	6,17	14,95	5,16	2,91	3,54	5,03	5,49	4,91	11,76	0,00	4,26	0,95	2,20	19,23	0,00	0,00	0,00
H-JAEN																		
H-JUAN RAMON JIMENEZ																		
H-PUERTA MAR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,26	2,57	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-REGIONAL MALAGA	3,57	4,26	6,58	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,76	10,99	76,92	0,00	0,00	0,00
H-REINA SOFIA																		
H-TORRECARDENAS	18,18	7,22	0,00	6,83	9,17	12,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-V. MACARENA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00												
H-V. ROCIO	11,11	12,47	23,39	11,63	8,30	9,17	7,41	10,99	16,95	58,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-VIRGEN NIEVES	13,04	13,04	44,78	0,00	0,00	0,00	12,50	13,89	0,00	0,00	0,00	21,28	0,00	0,00				
Grupo II	13,33	24,10	45,45	14,08	0,00	27,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-COSTA DEL SOL																		
H-JEREZ (AGS NCA)																		
H-PUERTO REAL																		
H-S. CECILIO	13,33	24,10	45,45	14,08	0,00	27,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-V. VALME (AGS SSE)																		
H-VIRGEN VICTORIA																		
Total general	8,46	8,73	20,03	6,43	2,50	7,00	4,20	4,58	4,09	9,80	0,00	3,55	0,95	2,20	19,23	0,00	0,00	0,00

IRASH017 Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal

IRASH018 Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal

IRASH018A Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)

IRASH018B Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer entre 1000g-1499g)

IRASH018C Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)

IRASH018D Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)

IRASH019 Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal

IRASH020 Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal

IRASH020A Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)

IRASH020B Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer entre 1000g-1499g)

IRASH020C Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)

IRASH020D Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)

IRASH021 Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal

IRASH022 Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal

IRASH022A Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)

IRASH022B Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer entre 1000g-1499g)

IRASH022C Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)

IRASH022D Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)

2.6. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cirugía cardíaca con esternotomía

Etiquetas de fila	IRASH023A	IRASH023B	IRASH023C	IRASH024A	IRASH024B	IRASH024C	IRASH025A	IRASH025B	IRASH025C	IRASH026A	IRASH026B	IRASH026C	IRASH027A	IRASH027B	IRASH027C
Grupo I	11,16		4,83				11,89		4,13			4,55			
IRAS_H-JAEN															
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ															
IRAS_H-PUERTA MAR	6,45	0,00	2,37	0,00	0,00	0,00	12,12	0,00	1,32	0,00		4,55			33,33
IRAS_H-REGIONAL MALAGA	15,29	16,67	3,00	20,00		12,50	14,04	20,00	3,28	17,39	0,00	0,00			
IRAS_H-REINA SOFIA	22,58			50,00			20,00			21,05					
IRAS_H-TORRECARDENAS															
IRAS_H-V. MACARENA	8,79		14,54	50,00		33,33	9,52		12,96	25,00		116,67			
IRAS_H-V. ROCIO	6,67		2,35	0,00		0,00	12,50		3,08	0,00		0,00			0,00
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	2,70		1,89	0,00		0,00	3,85		0,00	0,00		8,00	0,00		0,00
Grupo II	3,33		0,00												
IRAS_H-COSTA DEL SOL															
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)															
IRAS_H-PUERTO REAL															
IRAS_H-S. CECILIO															
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)															
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA	3,33		0,00			0,00	6,67		0,00	0,00		0,00			0,00
Grupo VI											1,12				
IRAS_H-QUIRON CORDOBA			0,00												
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA															
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON	0,00	0,00										1,12			
Total general	9,86		4,03				11,89		4,13		1,12	4,55			

IRASH023A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto
IRASH023B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con solo incisión torácica
IRASH023C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares
IRASH024A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 0
IRASH024B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 0
IRASH024C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 0
IRASH025A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 1
IRASH025B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 1
IRASH025C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 1

IRASH026A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 2
IRASH026B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 2
IRASH026C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 2
IRASH027A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 3
IRASH027B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en Bypass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 3
IRASH027C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 3



2.7. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en resección de cirugía colo-rectal.

Etiquetas de fila	IRASH028	IRASH029	IRASH030	IRASH031	IRASH032	IRASH033
Grupo I	18,20		6,92			
IRAS_H-JAEN	20,00			16,67	26,09	10,00
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,00					
IRAS_H-PUERTA MAR	12,87	0,00	9,52	14,29	16,67	0,00
IRAS_H-REGIONAL MALAGA	25,00	33,33	10,00	26,53	20,00	
IRAS_H-REINA SOFIA	25,69	5,88	34,62	26,47	25,93	40,00
IRAS_H-TORRECARDENAS	40,61	26,32	39,68	45,76	41,67	
IRAS_H-V. MACARENA	9,09		6,92	15,07	23,08	
IRAS_H-V. ROCIO	6,17	0,00	7,69	4,55	16,67	
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	14,16	0,00	12,50	7,41	20,69	44,44
Grupo II	7,82					
IRAS_H-COSTA DEL SOL	15,18		2,44	10,00	26,15	60,00
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)	9,27	0,00	4,41	15,73	4,55	25,00
IRAS_H-PUERTO REAL	5,56	0,00	0,00	0,00	1,85	3,70
IRAS_H-S. CECILIO	1,00	0,00	0,00	3,13	0,00	0,00
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)	12,00		12,73	16,67	5,56	0,00
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA	3,92	4,35	0,00	7,50	0,00	
Grupo III						
IRAS_H-INFANTA ELENA	12,50		0,00	11,11	18,18	0,00
IRAS_H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)						
IRAS_H-PONIENTE	11,76		11,11	11,54	17,39	0,00
IRAS_H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	1,49		4,35			
IRAS_H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE						
IRAS_H-S.AGUSTIN (AGS NJA)						
IRAS_H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	12,73	0,00	7,69	16,00	11,76	

	IRASH028	IRASH029	IRASH030	IRASH031	IRASH032	IRASH033
Grupo IV						
IRAS_H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)						
IRAS_H-ANTEQUERA (AGS NMA)	18,99	0,00	13,64	14,71	28,57	75,00
IRAS_H-BAZA (AGS NEGR)	8,00					
IRAS_H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	9,38	0,00	2,78	14,71	23,08	0,00
IRAS_H-LA INMACULADA (AGS NAL)						
IRAS_H-LA LINEA (AGS CGE)	4,11	0,00	0,00	3,57	5,56	100,00
IRAS_H-LA MERCED (AGS OSUNA)	10,20	0,00	0,00	0,00	5,26	30,77
IRAS_H-RIO TINTO (AGS NH)						
IRAS_H-S. ANA (AGS SGR)	3,13			0,00	6,25	0,00
IRAS_H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)						
IRAS_H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	26,67		12,50	21,43	55,56	
Grupo V						
IRAS_H-QUIRON CORDOBA	9,03					0,78
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA	16,67					
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON		7,14				
Total general	13,10		6,92			

IRASH028	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en resección de cirugía colo-rectal
IRASH029	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para el índice de riesgo -1
IRASH030	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 0
IRASH031	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 1
IRASH032	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 2
IRASH033	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 3



2.8. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en artroplastia de cadera.

Etiquetas de fila	IRASH034	IRASH035	IRASH036	IRASH037	IRASH038
Grupo I	3,95		4,76		
IRAS_H-JAEN	0,00			0,00	
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ					
IRAS_H-PUERTA MAR	0,00	0,00	0,00	0,00	
IRAS_H-REGIONAL MALAGA	5,00	5,41	4,44	0,00	50,00
IRAS_H-REINA SOFIA	7,00	0,00	8,11	33,33	
IRAS_H-TORRECARDENAS	1,35	0,00	0,00	9,09	
IRAS_H-V. MACARENA	3,78	2,17	4,76	4,00	0,00
IRAS_H-V. ROCIO	1,02		0,00	3,03	
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	0,00	0,00	0,00	0,00	
Grupo II	2,49	2,05			
IRAS_H-COSTA DEL SOL	3,95	2,05	7,07	0,00	
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)	1,25	0,00	3,57	0,00	
IRAS_H-PUERTO REAL	1,01	0,00	2,33	0,00	0,00
IRAS_H-S. CECILIO	2,00	1,92	2,63	0,00	0,00
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)	2,00	0,00	1,67	25,00	
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA	2,00	1,52	3,70	0,00	
Grupo III					
IRAS_H-INFANTA ELENA	5,00	0,00	0,00	33,33	0,00
IRAS_H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)					
IRAS_H-PONIENTE	3,53	3,13	2,70	6,25	
IRAS_H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	0,00				
IRAS_H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE					
IRAS_H-S. AGUSTIN (AGS NJA)					
IRAS_H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	4,26	0,00	4,35	0,00	100,00

	IRASH034	IRASH035	IRASH036	IRASH037	IRASH038
Grupo IV	2,90				
IRAS_H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
IRAS_H-ANTEQUERA (AGS NMA)	4,48	0,00	5,41	5,56	
IRAS_H-BAZA (AGS NEGR)					
IRAS_H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	2,90	4,44	0,00	8,00	0,00
IRAS_H-LA INMACULADA (AGS NAL)					
IRAS_H-LA LINEA (AGS CGE)	2,82	4,00	4,35	0,00	
IRAS_H-LA MERCED (AGS OSUNA)	4,62	0,00	5,26	5,00	
IRAS_H-RIO TINTO (AGS NH)					
IRAS_H-S. ANA (AGS SGR)	0,00	0,00	0,00		
IRAS_H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)					
IRAS_H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	3,53	0,00	5,45	0,00	
Grupo VI	5,43				
IRAS_H-QUIRON CORDOBA					
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA	13,04				
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON	5,43				
Total general	3,41	2,05	4,76		

IRASH034	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera
IRASH035	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 0
IRASH036	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 1
IRASH037	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 2
IRASH038	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 3

2.9. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en artroplastia de rodilla.

Etiquetas de fila	IRASH039	IRASH040	IRASH041	IRASH042	IRASH043
Grupo I	3,08	5,77	2,35		
H-JAEN	2,63		0,00	4,17	0,00
H-JUAN RAMON JIMENEZ					
H-PUERTA MAR	2,83	3,92	0,00	5,88	
H-REGIONAL MALAGA	3,16	0,00	4,76	3,70	
H-REINA SOFIA	3,28	1,89	4,69	0,00	0,00
H-TORRECARDENAS	2,54	2,78	1,72	4,17	
H-V. MACARENA	5,88	5,77	4,70	10,34	0,00
H-V. ROCIO	1,94		0,00	3,92	100,00
H-VIRGEN NIEVES	2,00	2,04	2,50	0,00	
Grupo II	0,53	49,00	39,00	12,00	
H-COSTA DEL SOL	1,65	2,50	0,00	0,00	
H-JEREZ (AGS NCA)	2,17	2,13	2,63	0,00	
H-PUERTO REAL	0,00	0,00	0,00	0,00	
H-S. CECILIO	0,00	49,00	39,00	12,00	0,00
H-V. VALME (AGS SSE)	1,00	0,00	2,38	0,00	
H-VIRGEN VICTORIA	0,00	0,00	0,00	0,00	
Grupo III	4,86	4,07	4,76	6,11	
H-INFANTA ELENA	0,00	0,00	0,00	0,00	
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)					
H-PONIENTE	4,17	3,13	2,27	10,00	
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)					
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE					
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)					
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	10,42	9,09	12,00	8,33	

	IRASH039	IRASH040	IRASH041	IRASH042	IRASH043
Grupo IV	2,39				
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	0,00	0,00	0,00	0,00	
H-BAZA (AGS NEGR)					
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	4,21	0,00	6,10	5,56	0,00
H-LA INMACULADA (AGS NAL)					
H-LA LINEA (AGS CGE)	0,00	0,00	0,00	0,00	
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	1,36	0,00	1,22	2,63	
H-RIO TINTO (AGS NH)					
H-S. ANA (AGS SGR)	0,00	0,00	0,00		
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)					
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	4,00	5,33	1,35	100,00	
Grupo VI	1,45				
H-QUIRON CORDOBA	1,45				
H-QUIRON INFANTA LUISA	3,13				
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	3,49				
Total general	2,01	27,39	14,57	12,00	

IRASH039	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla
IRASH040	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 0
IRASH041	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 1
IRASH042	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 2
IRASH043	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 3

2.10. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cirugía de laminectomía y de fusión espinal.

Etiquetas de fila	IRASH044	IRASH045	IRASH046	IRASH047	IRASH048
Grupo I	2,78	3,91	5,88		
IRAS_H-JAEN	4,35	0,00	3,13	4,17	8,33
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,00				
IRAS_H-PUERTA MAR	4,56	3,91	5,88	0,00	
IRAS_H-REGIONAL MALAGA					
IRAS_H-REINA SOFIA					
IRAS_H-TORRECARDENAS	4,84	3,17	4,55	8,57	
IRAS_H-V. MACARENA					
IRAS_H-V. ROCIO	0,72	0,00	0,00	20,00	
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	1,00	2,38	0,00	0,00	
Grupo II					
IRAS_H-COSTA DEL SOL	7,53	4,65	9,76	14,29	0,00
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)					
IRAS_H-PUERTO REAL					
IRAS_H-S. CECILIO					
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)	10,42	0,00	12,50	25,00	100,00
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA					
Grupo VI					
IRAS_H-QUIRON CORDOBA	3,58				
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA					
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON					
Total general	2,94	3,91	5,88		

IRASH044	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal
IRASH045	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 0
IRASH046	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 1
IRASH047	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 2
IRASH048	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 3

2.11. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en colecistectomía.

Etiquetas de fila	IRASH049	IRASH050	IRASH051	IRASH052	IRASH053	IRASH054
Grupo I	3,59					
IRAS_H-JAEN	0,00			0,00	0,00	0,00
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,00					
IRAS_H-PUERTA MAR						
IRAS_H-REGIONAL MALAGA	8,00	3,57	0,00	4,76	26,32	0,00
IRAS_H-REINA SOFIA						
IRAS_H-TORRECARDENAS						
IRAS_H-V. MACARENA	6,25		0,00			
IRAS_H-V. ROCIO						
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	2,78	0,00	3,23	10,00	0,00	50,00
Grupo II	1,84	1,55				
IRAS_H-COSTA DEL SOL	1,48	0,00	3,03	0,00	50,00	
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)	1,03	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00
IRAS_H-PUERTO REAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IRAS_H-S. CECILIO	3,00	2,04	2,33	14,29		
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)						
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA						
Grupo III						
IRAS_H-INFANTA ELENA						
IRAS_H-INFANTA MARGARITA (AGS SC)						
IRAS_H-PONIENTE						
IRAS_H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	5,26		14,29			
IRAS_H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE						
IRAS_H-S. AGUSTIN (AGS NJA)						
IRAS_H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	3,90	2,04	9,09	0,00	0,00	

	IRASH049	IRASH050	IRASH051	IRASH052	IRASH053	IRASH054
Grupo IV	1,62	2,56				
IRAS_H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)						
IRAS_H-ANTEQUERA (AGS NMA)	2,16	1,02	0,00	22,22		0,00
IRAS_H-BAZA (AGS NEGR)	0,97					
IRAS_H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	2,36	2,56	2,53	0,00	0,00	0,00
IRAS_H-LA INMACULADA (AGS NAL)						
IRAS_H-LA LINEA (AGS CGE)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IRAS_H-LA MERCED (AGS OSUNA)	3,53	8,33	0,00	3,85	0,00	100,00
IRAS_H-RIO TINTO (AGS NH)						
IRAS_H-S. ANA (AGS SGR)	1,00	1,18	0,00	0,00		
IRAS_H-SERRANIA MALAGA (AGS SER)						
IRAS_H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	3,19		0,00	2,78	16,67	
Grupo VI						
IRAS_H-QUIRON CORDOBA	2,51					
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA						
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON						
Total general	2,30	2,06				

IRASH049	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía
IRASH050	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo -1
IRASH051	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 0
IRASH052	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 1
IRASH053	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 2
IRASH054	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 3



2.12. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cesáreas.

Etiquetas de fila	IRASH055	IRASH056	IRASH057	IRASH058	IRASH059
Grupo I	3,59	4,20			
IRAS_H-JAEN	6,41	7,12	2,33	4,55	0,00
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,00				
IRAS_H-PUERTA MAR					
IRAS_H-REGIONAL MALAGA	5,00	4,60	7,69		
IRAS_H-REINA SOFIA					
IRAS_H-TORRECARDENAS					
IRAS_H-V. MACARENA					
IRAS_H-V. ROCIO	2,96	2,86	3,85	0,00	
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	3,59	2,61	5,77		
Grupo II	2,71	3,07			
IRAS_H-COSTA DEL SOL	1,99	1,81	10,00		
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)	4,15	4,33	0,00		
IRAS_H-PUERTO REAL					
IRAS_H-S. CECILIO	2,00	2,33	0,00	0,00	
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)					
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA					
Grupo III	2,15	1,10			
IRAS_H-INFANTA ELENA					
IRAS_H-INFANTA MARGARITA (AGS SC)					
IRAS_H-PONIENTE	1,57	1,29	1,85	50,00	
IRAS_H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)					
IRAS_H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE					
IRAS_H-S.AGUSTIN (AGS NJA)					
IRAS_H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	2,73	0,91	66,67		

	IRASH055	IRASH056	IRASH057	IRASH058	IRASH059
Grupo IV	2,24	5,88			
IRAS_H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
IRAS_H-ANTEQUERA (AGS NMA)					
IRAS_H-BAZA (AGS NEGR)	3,95				
IRAS_H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	3,47	5,88	0,00	0,00	0,00
IRAS_H-LA INMACULADA (AGS NAL)					
IRAS_H-LA LINEA (AGS CGE)					
IRAS_H-LA MERCED (AGS OSUNA)					
IRAS_H-RIO TINTO (AGS NH)					
IRAS_H-S. ANA (AGS SGR)	1,00	1,08	0,00		
IRAS_H-SERRANIA MALAGA (AGS SEM)					
IRAS_H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	0,00	0,00	0,00		
Grupo VI					
IRAS_H-QUIRON CORDOBA	2,93				
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA					
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON					
Total general	2,91	3,35			

IRASH055	Incidenca de infección del sitio quirúrgico en cesáreas
IRASH056	Incidenca de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 0
IRASH057	Incidenca de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 1
IRASH058	Incidenca de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 2
IRASH059	Incidenca de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 3



2.13. Incidencia de infección en sitio quirúrgico (ISQ) en cataratas.

Etiquetas de fila	IRASH060	IRASH061	IRASH062	IRASH063	IRASH064
Grupo I	1,12			3,83	
IRAS_H-JAEN	3,33	0,00	3,03	3,83	0,00
IRAS_H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,00				
IRAS_H-PUERTA MAR					
IRAS_H-REGIONAL MALAGA					
IRAS_H-REINA SOFIA					
IRAS_H-TORRECARDENAS					
IRAS_H-V. MACARENA					
IRAS_H-V. ROCIO					
IRAS_H-VIRGEN NIEVES	0,04				
Grupo II	0,00	0,00	0,00		
IRAS_H-COSTA DEL SOL					
IRAS_H-JEREZ (AGS NCA)	0,00	0,00	0,00		
IRAS_H-PUERTO REAL					
IRAS_H-S. CECILIO	0,00	0,00	0,00		
IRAS_H-V. VALME (AGS SSE)					
IRAS_H-VIRGEN VICTORIA					
Grupo III	0,00	0,00	0,00		
IRAS_H-INFANTA ELENA					
IRAS_H-INFANTA MARGARITA (AGS SC)					
IRAS_H-PONIENTE					
IRAS_H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)					
IRAS_H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE					
IRAS_H-S. AGUSTIN (AGS NJA)					
IRAS_H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	0,00	0,00	0,00		

	IRASH060	IRASH061	IRASH062	IRASH063	IRASH064
Grupo IV	0,00				
IRAS_H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
IRAS_H-ANTEQUERA (AGS NMA)					
IRAS_H-BAZA (AGS NEGR)	0,00				
IRAS_H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)					
IRAS_H-LA INMACULADA (AGS NAL)					
IRAS_H-LA LINEA (AGS CGE)					
IRAS_H-LA MERCED (AGS OSUNA)					
IRAS_H-RIO TINTO (AGS NH)					
IRAS_H-S. ANA (AGS SGR)					
IRAS_H-SERRANIA MALAGA (AGS SERR)					
IRAS_H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)					
Grupo VI					
IRAS_H-QUIRON CORDOBA	0,00				
IRAS_H-QUIRON INFANTA LUISA					
IRAS_H-QUIRON SAGRADO CORAZON					
Total general	0,48	0,00	0,00	3,83	

IRASH060	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas
IRASH061	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 0
IRASH062	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 1
IRASH063	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 2
IRASH064	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 3



2.14. Cumplimiento de medidas higiénicas

Etiquetas de fila	IRASH065	IRASH066	IRASH067	IRASH068
Grupo I	71,25	86,12	95,68	81,87
H-JAEN	38,89	100,00	100,00	92,38
H-JUAN RAMON JIMENEZ	94,61	100,00	100,00	100,00
H-PUERTA MAR	85,71	65,08	100,00	92,54
H-REGIONAL MALAGA	72,82	96,30	84,26	93,75
H-REINA SOFIA	75,30			90,79
H-TORRECARDENAS	47,68		100,00	58,97
H-V. MACARENA	63,28	69,23	94,12	100,00
H-V. ROCIO	67,23			26,55
H-VIRGEN NIEVES	63,37	100,00	100,00	
Grupo II	69,49	96,12	97,41	76,35
H-COSTA DEL SOL	83,40		100,00	100,00
H-JEREZ (AGS NCA)	21,93	97,80	97,62	87,04
H-PUERTO REAL		100,00	100,00	71,43
H-S. CECILIO	58,66			90,73
H-V. VALME (AGS SSE)	88,89	86,67	92,00	63,33
H-VIRGEN VICTORIA	46,99	100,00	100,00	69,23
Grupo III		96,39	92,86	70,06
H-INFANTA ELENA	72,50			76,85
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)				
H-PONIENTE	50,00			
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	22,95	85,71	87,50	80,00
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE		100,00	100,00	100,00
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)				
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	50,00	96,39	85,71	33,33

	IRASH065	IRASH066	IRASH067	IRASH068
Grupo IV	46,94		100,00	98,16
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)				
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	77,27	100,00	100,00	100,00
H-BAZA (AGS NEGR)	83,33			100,00
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	39,55	100,00	100,00	100,00
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	54,32			
H-LA LINEA (AGS CGE)	66,67	100,00	100,00	100,00
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	11,17			92,63
H-RIO TINTO (AGS NH)				
H-S. ANA (AGS SGR)	54,12			100,00
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)				
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	100,00	93,33	100,00	100,00
Grupo VI		84,62	92,50	90,20
H-QUIRON CORDOBA	79,76	84,62	85,00	90,20
H-QUIRON INFANTA LUISA	82,70		100,00	
H-QUIRON SAGRADO CORAZON		100,00	45,00	0,00
Total general	67,27	90,55	95,62	82,37

IRASH065 Porcentaje de adherencia a las indicaciones de higiene de manos

IRASH066 Porcentaje de cumplimiento de las medidas preventivas en Neumonía zero

IRASH067 Porcentaje de cumplimiento de listado de verificación Bacteriemia zero

IRASH068 Porcentaje de Cumplimiento de las medidas de aislamiento de contacto

2.15. Densidad de incidencia de bacterias resistentes

Etiquetas de fila	IRASH069	IRASH070	IRASH071	IRASH072	IRASH073	IRASH074	IRASH075	IRASH076
Grupo I	0,16	0,00	0,29	0,31	0,08	0,16	0,01	0,39
H-JAEN	0,41	0,00	0,66	0,51	0,20	0,36	0,00	0,64
H-JUAN RAMON JIMENEZ	0,24	0,00	0,36	0,24	0,10	0,12	0,00	0,43
H-PUERTA MAR	0,10	0,00	0,13	0,36	0,03	0,08	0,00	0,21
H-REGIONAL MALAGA	0,03	0,00	0,15	0,11	0,00	0,03	0,00	0,12
H-REINA SOFIA	0,38	0,00	0,97	0,96	0,31	0,38	0,00	0,64
H-TORRECARDENAS	0,11	0,00	0,09	0,24	0,00	0,06	0,00	0,34
H-V. MACARENA	0,02	0,00	0,14	0,07	0,02	0,05	0,00	0,24
H-V. ROCIO	0,06	0,00	0,10	0,24	0,01	0,29	0,06	0,49
H-VIRGEN NIEVES	0,05	0,00	0,05	0,08	0,05	0,07	0,02	0,44
Grupo II	0,12	0,00	0,39	0,37	0,15	0,10	0,02	0,53
H-COSTA DEL SOL	0,00	0,00	0,16	0,20	0,08	0,04	0,00	1,10
H-JEREZ (AGS NCA)	0,08	0,00	0,23	0,12	0,04	0,00	0,00	0,50
H-PUERTO REAL	0,00	0,00	0,18	0,27	0,00	0,27	0,00	0,54
H-S. CECILIO	0,54	0,00	1,51	1,24	0,50	0,19	0,12	0,50
H-V. VALME (AGS SSE)	0,05	0,00	0,08	0,27	0,22	0,05	0,00	0,33
H-VIRGEN VICTORIA	0,02	0,00	0,15	0,13	0,07	0,04	0,00	0,22
Grupo III	0,43	0,01	0,90	0,84	0,05	0,37	0,02	0,40
H-INFANTA ELENA	0,63	0,00	1,44	1,08	0,09	1,08	0,09	0,72
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)								
H-PONIENTE	1,04	0,00	1,78	1,98	0,05	0,35	0,00	0,59
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	0,06	0,06	0,55	0,37	0,06	0,12	0,00	0,06
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	0,28	0,00	0,42	0,63	0,07	0,14	0,00	0,35
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)								
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	0,14	0,00	0,29	0,14	0,00	0,14	0,00	0,29
Grupo IV	0,22	0,00	0,64	0,41	0,02	0,12	0,15	0,29
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)								
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	0,00	0,00	0,23	0,12	0,00	0,12	0,12	0,23
H-BAZA (AGS NEGR)								
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,18	0,00	0,89	0,89	0,09	0,00	0,00	0,44
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	0,20	0,00	0,51	0,71	0,00	0,00	0,91	0,61
H-LA LINEA (AGS CGE)	0,33	0,00	0,54	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	0,24	0,00	0,63	0,39	0,08	0,24	0,00	0,39
H-RIO TINTO (AGS NH)								
H-S. ANA (AGS SGR)	0,56	0,00	0,90	0,11	0,00	0,45	0,00	0,34
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)								
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Grupo VI	0,05	0,00	0,13	0,20	0,07	0,17	0,02	0,22
H-QUIRON CORDOBA	0,00	0,00	0,21	0,42	0,21	0,42	0,00	0,62
H-QUIRON INFANTA LUISA	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	0,09	0,00	0,14	0,18	0,00	0,05	0,05	0,00
Total general	0,20	0,00	0,48	0,42	0,08	0,17	0,05	0,38

069- *S. aureus* resistente a meticilina

070- *Enterococcus* resistente a

vancomicina

071- *E. coli* BLEE

072- *K. pneumoniae* BLEE

073- Enterobacterias productoras de

carbapenemasas

074- *P. aeruginosa* multi-resistente

075- *A. baumannii* multi-resistente

076- *C. difficile*

2.16. Tasas de uso inadecuado de antimicrobianos.

Etiquetas de fila	N	PROAH001	PROAH002	PROAH003	PROAH004
Grupo I		28,83	35,53	33,28	20,35
H-JAEN	22	22,73	33,33	36,84	0,00
H-JUAN RAMON JIMENEZ					
H-PUERTA MAR	1474	27,82	36,91	26,02	28,37
H-REGIONAL MALAGA	79	34,18	36,36	35,56	30,43
H-REINA SOFIA					
H-TORRECARDENAS					
H-V. MACARENA	183	30,60		34,71	22,58
H-V. ROCIO					
H-VIRGEN NIEVES					
Grupo II		24,79	25,00	28,19	18,78
H-COSTA DEL SOL	195	11,28	25,00	11,00	9,64
H-JEREZ (AGS NCA)	42	66,67		71,43	57,14
H-PUERTO REAL					
H-S. CECILIO	259	6,56		3,86	2,70
H-V. VALME (AGS SSE)	157	14,65		26,47	5,62
H-VIRGEN VICTORIA					
Grupo III		26,38		24,14	30,97
H-INFANTA ELENA					
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)					
H-PONIENTE					
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)					
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE					
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)	345	26,38		24,14	30,97
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)					
Grupo IV		0,00	0,00		
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
H-ANTEQUERA (AGS NMA)					
H-BAZA (AGS NEGR)					
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)					
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	7	0,00	0,00		
H-LA LINEA (AGS CGE)					
H-LA MERCED (AGS OSUNA)					
H-RIO TINTO (AGS NH)					
H-S. ANA (AGS SGR)					
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)					
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)					
Grupo VI		33,18	50,71	22,81	40,63
H-QUIRON CORDOBA	210	17,62	21,43	16,67	6,25
H-QUIRON INFANTA LUISA	20	40,00		40,00	
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	31	41,93	80,00	11,76	75,00
Total general		26,19	33,29	28,20	24,43

N.º asesorías inapropiadas/N.º total asesorías * 100

N- N.º de Asesorías

001- Total

002- Quirúrgica

003- Empírica

004- Dirigidas

2.17. Mortalidad de los pacientes con bacteriemia.

Nº pacientes con bacteriemia por Microorganismo X. que fallece a los 14 días / Pacientes afectados *1000

Etiquetas de fila	PROAH006	PROAH007	PROAH008	PROAH009	PROAH010	PROAH011	PROAH012	PROAH013
Grupo I	12,44	19,14	13,94	25,00	27,29	33,33	15,24	16,37
H-JAEN	20,83	33,33	9,09		16,67		25,00	0,00
H-JUAN RAMON JIMENEZ	8,70	0,00	11,11		26,67		9,09	42,86
H-PUERTA MAR	21,43	14,29	23,81		20,00			0,00
H-REGIONAL MALAGA	4,00	12,50	14,29	0,00	17,86	33,33	18,18	28,57
H-REINA SOFIA	13,79	28,57	14,29	100,00	40,00		0,00	16,67
H-TORRECARDENAS	16,28	44,44	22,73	0,00	50,00		0,00	42,86
H-V. MACARENA	9,59	0,00	11,63		34,62		44,44	0,00
H-V. ROCIO								
H-VIRGEN NIEVES	4,92	20,00	4,55	0,00	12,50		10,00	0,00
Grupo II	10,89	33,33	18,98	100,00	16,16	0,00	17,27	22,86
H-COSTA DEL SOL	6,45	33,33	5,88		20,00		20,00	0,00
H-JEREZ (AGS NCA)	16,67	50,00	18,18		31,82		25,00	0,00
H-PUERTO REAL								
H-S. CECILIO	9,09	33,33	42,11	100,00	14,29	0,00	36,36	50,00
H-V. VALME (AGS SSE)	12,96	25,00	18,75		10,53		5,00	50,00
H-VIRGEN VICTORIA	9,26	25,00	10,00		4,17		0,00	14,29
Grupo III	8,33	16,67	6,67		8,33	100,00	0,00	0,00
H-INFANTA ELENA	0,00	0,00	0,00		25,00	100,00	0,00	
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCD)								
H-PONIENTE							0,00	
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	25,00	50,00	20,00		0,00		0,00	0,00
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE								
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)								
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	0,00	0,00	0,00		0,00			
Grupo IV	7,04	40,00	7,15	0,00	14,29		0,00	33,34
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)								
H-ANTEQUERA (AGS NMA)								
H-BAZA (AGS NEGR)								
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	0,00	100,00			0,00			
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	10,00	0,00	0,00	0,00	28,57		0,00	0,00
H-LA LINEA (AGS CGE)								
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	11,11	20,00	14,29		14,29		0,00	66,67
H-RIO TINTO (AGS NH)								
H-S. ANA (AGS SGR)								
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)								
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)								
Grupo VI	25,04	0,00	0,00		0,00			33,33
H-QUIRON CORDOBA					0,00			100,00
H-QUIRON INFANTA LUISA	50,00	0,00	0,00		0,00			0,00
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	0,08	0,00			0,00			0,00
Total general	11,91	23,32	12,67	33,33	16,68	44,44	11,36	21,68

006 - *E. coli*

007 - *P. aeruginosa*

008 - *K. pneumoniae*

009 - *A. baumannii*

010 - *S. aureus*

011 - *N. meningitidis*

012 - *S. pneumoniae*

013 - *Cándida spp.*

2.18. Mortalidad de los pacientes con neumonía.

Etiquetas de fila	PROAH014	PROAH015	PROAH016	PROAH017	PROAH018
Grupo I	5,48				
H-JAEN					
H-JUAN RAMON JIMENEZ					
H-PUERTA MAR					
H-REGIONAL MALAGA					
H-REINA SOFIA	5,48				
H-TORRECARDENAS					
H-V. MACARENA					
H-V. ROCIO					
H-VIRGEN NIEVES					
Grupo II	7,94				
H-COSTA DEL SOL	6,77				
H-JEREZ (AGS NCA)					
H-PUERTO REAL					
H-S. CECILIO	7,82				
H-V. VALME (AGS SSE)					
H-VIRGEN VICTORIA	9,24				
Grupo III	7,74	6,25	16,67	16,67	100,00
H-INFANTA ELENA	4,44				
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)					
H-PONIENTE	11,70	6,25	16,67	16,67	100,00
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)					
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	7,08				
H-S.AGUSTIN (AGS NJA)					
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)					

Etiquetas de fila	PROAH014	PROAH015	PROAH016	PROAH017	PROAH018
Grupo IV	13,32	12,90	17,69	28,57	66,67
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)					
H-ANTEQUERA (AGS NMA)					
H-BAZA (AGS NEGR)					
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	21,55	22,22	20,00	57,14	66,67
H-LA INMACULADA (AGS NAL)					
H-LA LINEA (AGS CGE)					
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	5,08	3,57	15,38	0,00	
H-RIO TINTO (AGS NH)					
H-S. ANA (AGS SGR)					
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)					
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)					
Grupo V	0,05	0,00	0,00	0,40	1,00
H-QUIRON CORDOBA	0,00	0,00	0,00		
H-QUIRON INFANTA LUISA					
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	0,11	0,00	0,00	0,40	1,00
Total general	7,21	6,41	10,41	18,55	55,89

Nº pacientes con neumonía que fallece a los 14 días / Pacientes afectados *100

014 - Mortalidad cruda de la neumonía comunitaria

015- Mortalidad para índice CURB65 de 2

016 - Ídem para CURB65 de 3

017 - Ídem para CURB65 de 4

018 - Ídem para CURB65 de 5

15-018* Opcionales

2.19. Consumo de antimicrobianos (DDD/1000 estancias/día (I): Betalactámicos (I)).

DDD de antimicrobiano X/1000 estancias-día

Etiquetas de fila	PROAH019	PROAH020	PROAH021	PROAH022	PROAH023	PROAH024	PROAH025	PROAH026	PROAH027	PROAH028	PROAH029	PROAH030
Grupo I	8,92	105,34	2,02	28,87	74,21	9,49	12,01	12,77	58,93	6,24	1,84	34,01
H-JAEN	14,17	99,62	0,00	16,98	50,09	11,61	10,63	15,00	72,90	5,83	1,94	49,22
H-JUAN RAMON JIMENEZ	8,92	109,11	0,22	27,03	120,14	15,12	7,58	14,10	47,56	8,91	0,75	18,89
H-PUERTA MAR	2,66	109,51	14,14	34,82	74,50	3,00	23,95	13,66	63,80	1,97	1,56	32,89
H-REGIONAL MALAGA	16,39	134,57	0,23	46,09	71,72	8,81	14,91	19,70	65,28	8,63	1,27	36,71
H-REINA SOFIA	8,09	124,08		37,45	81,02	9,52	12,49	9,08	76,67	2,29	1,32	35,29
H-TORRECARDENAS	3,22	105,38	0,00	19,98	85,30	10,93	14,75	18,77	50,67	3,39	7,03	30,01
H-V. MACARENA	11,21	113,98	0,38	18,23	65,70	4,36	6,36	0,51	44,81	4,91	0,53	17,35
H-V. ROCIO	9,22	83,38	1,18	36,27	66,99	8,31	15,82	21,64	48,97	5,68	0,38	26,79
H-VIRGEN NIEVES	6,37	68,45	0,00	22,98	52,44	13,71	1,60	2,44	59,74	14,54	1,82	58,95
Grupo II	4,95	100,68	0,25	17,02	75,10	6,08	6,78	27,36	73,88	7,38	4,18	106,76
H-COSTA DEL SOL	7,36	105,10	0,31	50,62	81,64	4,05	12,44	5,94	114,86	3,74	2,76	19,80
H-JEREZ (AGS NCA)	1,64	153,25	0,00	21,65	135,96	8,40	3,18	124,88	55,93	2,77	0,48	32,05
H-PUERTO REAL	3,89	78,14	0,00	10,75	79,34	2,62	11,23	0,00	90,52	0,86	1,45	33,16
H-S. CECILIO	6,49	86,87	0,00	0,47	44,87	8,27	1,68	18,38	47,49	18,15	9,24	51,19
H-V. VALME (AGS SSE)	7,78	107,15	1,17	18,17	86,67	12,14	4,01	9,54	44,78	10,21	0,00	20,00
H-VIRGEN VICTORIA	2,51	73,57	0,00	0,48	22,13	1,00	8,15	5,44	89,68	8,52	11,15	484,33
Grupo III	3,15	97,24	0,00	29,95	107,37	2,52	7,08	4,79	58,54	9,20	3,23	35,92
H-INFANTA ELENA	3,61	81,77	0,00	23,24	108,28	0,59	13,88	11,74	52,38	6,46	0,00	43,36
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)												
H-PONIENTE	2,94	78,53	0,00	22,60	35,02	0,97	6,92	0,68	53,68	5,74	4,23	10,55
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	1,09	103,61	0,00	21,47	125,15	4,35	5,42	8,88	84,10	3,65	2,74	36,21
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	4,97	102,34	0,00	34,23	136,26	0,21	10,03	3,61	60,87	17,23	0,00	45,10
H-S.AGUSTIN (AGS NJA)	2,85	133,61		69,14	164,51	0,20	2,96	1,12	56,26	16,21	2,85	48,31
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	3,42	83,59		9,04	75,02	8,82	3,25	2,68	43,97	5,93	9,58	32,01
Grupo IV	12,66	136,46	0,00	29,05	100,14	7,31	5,76	3,75	75,86	4,20	9,71	36,32
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)	55,21	158,87		28,12	143,79	5,18	2,68	0,38	94,95	21,98	14,06	35,62
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	9,21	126,68	0,00	26,80	50,81	5,36	2,91	0,00	75,40	1,75	29,83	13,75
H-BAZA (AGS NEGR)	12,83	79,80	0,00	4,95	87,44	9,38	8,06	0,00	53,76	2,54	16,75	14,52
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	2,15	89,84	0,00	54,62	77,82	9,79	9,99	5,06	82,24	1,16	0,00	19,20
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	9,97	126,32	0,00	56,35	101,88	6,09	2,00	2,43	66,04	2,54	22,36	31,88
H-LA LINEA (AGS CGE)	6,62	135,99	0,00	19,46	75,38	4,48	11,21	2,85	75,38	0,20	0,00	33,82
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	10,98	81,25	0,00	22,00	64,54	3,79	11,74	25,35	59,74	0,00	1,52	63,01
H-RIO TINTO (AGS NH)												
H-S. ANA (AGS SGR)	4,32	189,69	0,00	3,35	85,06	22,16	0,11	0,86	65,39	9,19	8,00	76,85
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	4,04	296,13	0,00	8,60	114,68	4,98	5,67	0,00	87,37	1,69	0,65	38,55
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	11,23	80,07	0,00	66,28	200,04	1,91	3,18	0,54	98,30	0,98	3,97	35,99
Grupo VI	1,74	114,12	0,00	101,20	65,11	6,90	4,49	1,52	50,15	0,94	0,00	29,87
H-QUIRON CORDOBA	1,62	51,13	0,00	169,13	77,11	8,53	0,00	0,00	41,80	2,29	0,00	39,20
H-QUIRON INFANTA LUISA	2,01	150,55	0,00	70,69	80,66	9,34	8,66	0,38	57,84	0,00	0,00	31,43
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	1,59	140,68	0,00	63,79	37,58	2,83	4,81	4,19	50,80	0,53	0,00	18,98
Total general	7,66	113,02	0,59	33,41	87,05	6,79	7,71	10,29	65,70	5,90	4,65	47,50

019- Amoxicilina
020- Amoxicilina Clavulánico
021- Cefadroxilo
022- Cefazolina
023- Ceftriaxona
024- Cefotaxima
025- Ceftazidima
026- Cefepima
027- Piperacilina/tazobactam
028- Ertapenem
029- Imipenem
030- Meropenem

2.20. Consumo de antimicrobianos (DDD/1000 estancias/día. Quinolonas, tigeciclina, colistina, glicopéptidos, daptomicina y linezolid. (II))

Etiquetas de fila	PROAH032	PROAH033	PROAH034	PROAH035	PROAH036	PROAH037	PROAH038	PROAH039	PROAH040	PROAH041
Grupo I	26,39	45,70	2,34	1,34	1,80	20,45	15,76	6,26	24,63	21,81
H-JAEN	30,45	71,48	2,58	0,86	0,49	24,18	7,96	10,52	28,55	52,17
H-JUAN RAMON JIMENEZ	28,89	39,78	0,27	0,55	0,10	14,09	13,41	0,95	3,36	11,05
H-PUERTA MAR	26,66	64,61	0,00	5,54	1,77	3,09	20,63	6,25	15,33	12,16
H-REGIONAL MALAGA	40,91	48,60	0,00	1,00	1,56	12,82	21,67	6,00	27,68	17,75
H-REINA SOFIA	22,86	30,27	0,02	6,61	28,11	27,13	5,29	13,32	13,42	
H-TORRECARDENAS	23,39	72,10	0,10	0,33	1,24	34,33	15,75	0,90	43,36	28,53
H-V. MACARENA	14,54	31,67	1,49	0,08	0,33	25,31	9,33	0,89	4,91	5,20
H-V. ROCIO	21,28	24,92	1,90	0,89	2,75	15,52	21,78	22,29	3,09	7,48
H-VIRGEN NIEVES	28,55	27,91	12,37	2,80	1,37	26,64	4,19	3,29	82,03	48,53
Grupo II	30,11	55,27	1,66	1,89	1,16	32,70	10,85	3,53	24,41	17,96
H-COSTA DEL SOL	55,19	73,41	2,44	2,95	1,22	30,23	7,72	4,53	9,13	13,78
H-JEREZ (AGS NCA)	31,40	36,64	0,00	0,96	0,00	0,31	8,58	8,53	27,17	12,45
H-PUERTO REAL	24,52	65,69	0,00	0,00	4,55	49,38	16,95	0,00	4,59	8,11
H-S. CECILIO	16,85	35,57	7,50	1,46	0,73	35,61	3,64	0,98	57,73	35,41
H-V. VALME (AGS SSE)	23,44	47,99	0,00	0,06	0,04	27,61	14,56	1,20	8,22	10,37
H-VIRGEN VICTORIA	29,24	72,33	0,00	5,91	0,43	53,04	13,66	5,91	39,61	27,66
Grupo III	25,27	72,17	0,93	0,96	0,28	23,68	6,33	1,10	18,32	20,15
H-INFANTA ELENA	23,46	53,44	0,09	1,87	0,00	34,05	2,28	0,00	62,65	21,57
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)										
H-PONIENTE	24,22	58,16	3,61	1,66	0,55	7,54	1,68	0,20	11,97	7,67
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	26,45	56,35	0,00	0,00	0,20	38,87	20,59	0,03	2,29	5,79
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	30,81	65,21	0,00	0,00	0,00	54,94	2,10	2,66	1,00	16,95
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)	20,05	127,10	0,00	1,12	0,92	8,46	1,94	13,68	47,65	
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	26,65	72,75	0,00	1,12	0,64	5,77	2,84	1,74		21,26
Grupo IV	29,01	87,91	0,49	0,95	0,98	16,85	15,87	0,30	5,95	21,76
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)	43,84	191,97	0,00	0,00	0,00	18,66	17,77	0,00	4,02	21,22
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	33,21	65,03	0,00	2,10	0,00	34,73	16,32	0,00	16,90	9,67
H-BAZA (AGS NEGR)	14,36	80,70	0,00	0,98	0,00	6,15	7,57	0,00	6,63	20,03
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	34,47	60,56	0,00	1,43	0,00	6,61	20,07	0,09	3,36	4,52
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	33,77	68,05	0,00	0,30	3,55	9,99	21,55	0,30	10,54	12,27
H-LA LINEA (AGS CGE)	24,55	65,40	0,00	0,00	0,61	8,45	13,24	0,00	7,84	13,14
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	39,07	80,55	0,00	0,00	0,98	19,98	20,02	2,33	0,00	32,27
H-RIO TINTO (AGS NH)										
H-S. ANA (AGS SGR)	27,89	72,42	4,86	2,05	0,97	36,32	8,86	0,00	10,16	51,02
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	21,39	57,05	0,00	0,52	2,45	26,76	29,89	0,00	0,00	17,26
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	17,58	137,34	0,00	1,18	0,25	0,88	3,43	0,00	0,00	36,15
Grupo VI	25,32	58,47	0,08	0,00	0,00	5,33	12,94	0,43	5,86	9,97
H-QUIRON CORDOBA	9,83	29,97	0,00	0,00	0,00	0,00	17,66	0,00	4,46	10,20
H-QUIRON INFANTA LUISA	37,69	104,23	0,00	0,00	0,00	3,46	8,74	0,00	0,00	17,47
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	28,43	41,21	0,23	0,00	0,00	12,54	12,42	1,29	13,12	2,23
Total general	27,53	65,60	1,21	1,14	1,04	20,79	13,01	2,67	16,26	19,78

032- Ciprofloxacino

033- Levofloxacino

034- Moxifloxacino

035- Tigeciclina

036- Colistina

037- Cloxacilina

038- Vancomicina

039- Teicoplanina

040- Daptomicina

041- Linezolid

2.21. Consumo antimicrobianos (DDD/1000 estancias/día). Cotrimoxazol, clindamicina, metronidazol, fidaxomicina, macrólidos y aminoglucósidos (III)

Etiquetas de fila	PROAH042	PROAH043	PROAH044	PROAH045	PROAH046	PROAH047	PROAH048	PROAH049	PROAH050	PROAH051
Grupo I	17,36	15,09	18,00	1,33	5,01	3,06	17,76	5,80	5,37	2,88
H-JAEN	12,38	23,33	17,99	1,64	4,49	6,24	15,71	6,34	3,30	4,41
H-JUAN RAMON JIMENEZ	14,12	9,17	22,65	0,77	10,79	0,58	11,55	5,69	0,76	2,45
H-PUERTA MAR	27,08	24,68	17,50	2,38	5,80	2,22	7,90	4,83	12,88	8,26
H-REGIONAL MALAGA	19,82	20,19	17,03	1,27	4,24	3,58	16,36	7,53	4,62	
H-REINA SOFIA	26,20	13,00	20,19	0,62	4,42	2,97	36,64	5,31	6,67	1,03
H-TORRECARDENAS	6,73	22,59	23,52	0,00	0,00	0,84	6,03	5,71	7,48	0,78
H-V. MACARENA	9,96	4,32	9,80	1,68	5,66	6,23	18,08	4,30	0,53	0,66
H-V. ROCIO	24,97	11,68	19,36	1,05	7,67	0,54	14,47	7,53	10,85	2,71
H-VIRGEN NIEVES	15,00	6,88	13,96	2,55	2,05	4,33	33,09	4,92	1,20	2,75
Grupo II	10,54	11,68	20,94	1,02	4,33	3,41	10,99	4,63	2,42	2,72
H-COSTA DEL SOL	9,01	13,15	14,13	0,75	3,39	1,26	16,89	8,19	8,11	2,83
H-JEREZ (AGS NCA)	14,04	17,59	36,36	0,00	3,99	2,96	12,14	5,83	0,00	4,76
H-PUERTO REAL	5,82	5,15	24,61	1,24	0,09	1,53	3,78	1,77	1,13	0,99
H-S. CECILIO	15,39	11,35	13,88	0,79	8,94	4,95	19,88	0,32	0,14	0,26
H-V. VALME (AGS SSE)	7,49	8,92	16,84	0,68	4,23	3,32	9,71	3,92	3,66	4,77
H-VIRGEN VICTORIA	11,51	13,92	19,80	2,63	5,31	6,42	3,52	7,76	1,49	2,68
Grupo III	3,93	13,68	21,59	0,12	7,51	4,73	16,06	6,28	2,51	2,83
H-INFANTA ELENA	3,34	2,25	32,20	0,00	16,34	10,88	10,62	2,67	0,08	5,55
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)										
H-PONIENTE	2,94	5,29	7,28	0,49	2,52	3,17	3,55	2,51	2,78	0,52
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	3,44	30,61	16,29	0,00	7,09	0,77	20,06	13,47	6,24	2,47
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	5,13	14,77	17,08	0,00	0,00	5,36	34,55	6,30	0,65	5,57
H-S.AGUSTIN (AGS NJA)	6,66	16,56	32,57		3,95	6,12	11,31	8,87	1,02	2,34
H-S.JUAN CRUZ (AGS NEJA)	2,08	12,58	24,13		15,15	2,10	16,29	3,83	4,29	0,51
Grupo IV	4,95	13,63	18,55	0,23	6,80	3,48	16,48	5,98	5,16	3,90
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)	2,76	9,82	27,51	2,30	16,36	3,45	26,07	5,20	15,02	0,00
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	0,47	6,99	14,68	0,00	8,97	2,56	2,10	7,11	0,82	2,45
H-BAZA (AGS NEGR)	4,08	8,79	7,93	0,00	10,55	13,48	40,90	8,53	3,75	6,55
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	4,58	19,38	12,19	0,00	4,99	2,87	6,90	11,62	1,08	0,00
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	0,00	20,66	26,99	0,00	1,80	0,61	19,37	6,69	3,72	12,63
H-LA LINEA (AGS CGE)	6,72	7,44	27,30	0,00	1,63	6,93	14,57	7,44	0,00	2,95
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	13,08	14,84	19,00	0,00	1,71	0,00	2,57	2,18	6,48	0,93
H-RIO TINTO (AGS NH)										
H-S. ANA (AGS SGR)	3,57	12,32	16,32	0,00	3,03	0,00	37,40	5,40	4,86	7,57
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	9,12	6,90	10,77	0,00	6,45	1,17	11,29	4,08	3,96	1,56
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	5,13	29,15	22,81	0,00	12,54	3,72	3,59	1,53	11,92	4,31
Grupo VI	2,67	7,25	16,28	0,00	0,65	1,55	3,65	7,96	1,33	2,38
H-QUIRON CORDOBA	2,91	9,64	14,85	0,00	0,52	0,00	6,14	12,87	1,56	4,06
H-QUIRON INFANTA LUISA	0,07	6,40	24,78	0,00	1,36	3,24	2,81	4,42	0,82	2,18
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	5,02	5,71	9,20	0,00	0,08	1,40	1,99	6,59	1,61	0,91
Total general	8,84	13,12	19,16	0,65	5,47	3,41	14,64	5,92	3,93	3,10

042- Cotrimoxazol
043- Clindamicina
044- Metronidazol
045- Fidaxomicina
046- Eritromicina
047- Claritromicina
048- Azitromicina
049- Gentamicina
050- Tobramicina
051- Amikacina

Etiquetas de fila	PROAH052	PROAH053	PROAH054	PROAH055	PROAH056	PROAH057	PROAH058	PROAH059	PROAH060	PROAH061
Grupo I	24,42	3,46	7,79	0,34	4,35	0,00	0,00	4,05	1,54	0,40
H-JAEN	29,99	6,00	11,51	0,00	3,06	0,00	0,00	5,70	2,80	1,07
H-JUAN RAMON JIMENEZ	23,98	2,31	11,37	1,13	4,34	0,00	0,00	4,24	0,00	0,00
H-PUERTA MAR	36,68	3,13	8,93	0,39	6,09	0,00	0,00	4,67	3,29	0,36
H-REGIONAL MALAGA	27,26	3,34	12,96	0,07	2,41	0,00	0,00	1,77	3,53	1,34
H-REINA SOFIA	22,49	4,69	5,61	0,02	5,48			2,13	0,00	
H-TORRECARDENAS	26,44	1,95	0,51	0,31	6,57	0,00	0,00	3,30	0,00	0,00
H-V. MACARENA	7,98	0,42	1,93	0,69	0,46	0,00	0,00	1,57	0,03	0,00
H-V. ROCIO	19,96	5,65	9,09	0,00	5,84	0,00	0,00	4,81	3,21	0,01
H-VIRGEN NIEVES	25,02	3,65	8,24	0,41	4,87	0,00	0,00	8,26	0,98	0,41
Grupo II	20,68	2,63	3,12	0,63	2,93	0,00	0,00	3,84	1,28	1,28
H-COSTA DEL SOL	23,42	0,83	0,00	0,75	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50
H-JEREZ (AGS NCA)	22,45	4,24	8,27	0,90	8,04	0,00	0,00	2,60	7,09	0,50
H-PUERTO REAL	28,02	0,86	0,00	1,71	1,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,03
H-S. CECILIO	2,27	4,32	0,00	0,41	1,27			4,49	0,59	0,72
H-V. VALME (AGS SSE)	16,11	4,85	7,26	0,00	2,17	0,00	0,00	5,44	0,00	0,00
H-VIRGEN VICTORIA	31,78	0,69	3,21	0,00	2,72	0,00	0,00	10,52	0,00	0,92
Grupo III	21,48	2,94	0,18	0,08	1,30	0,00	0,00	2,28	0,00	0,27
H-INFANTA ELENA	14,84	2,00	0,70	0,00	3,94	0,00	0,00	4,42	0,00	0,00
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)										
H-PONIENTE	8,51	0,00	0,00	0,20	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	24,46	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	36,52	2,10	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	2,66	0,00	0,00
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)	36,85	8,36			0,15			3,77		
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	7,67	2,24		0,22	0,60			2,02		
Grupo IV	15,30	2,37	0,16	0,00	1,82	0,00	0,00	3,49	0,00	0,00
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)	15,98	2,43								
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	12,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
H-BAZA (AGS NEGR)	20,42	6,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00	0,00
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	7,62	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	17,88	3,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,63	0,00	0,00
H-LA LINEA (AGS CGE)	25,57	0,92	0,00	0,00	2,44	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	7,54	2,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-RIO TINTO (AGS NH)										
H-S. ANA (AGS SGR)	1,08	2,59	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	5,62	0,00	0,00
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	21,03	0,00	0,00	0,00	13,95	0,00	0,00	6,59	0,00	0,00
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	23,66	4,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,37	0,00	0,00
Grupo VI	17,65	3,87	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,35	0,40	0,00
H-QUIRON CORDOBA	26,74	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H-QUIRON INFANTA LUISA	14,08	7,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	0,00
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	12,12	3,52	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00
Total general	19,96	2,94	2,94	0,23	2,45	0,00	0,00	3,20	0,73	0,40

2.22. Consumo antimicrobianos (DDD/1000 estancias/día). Antifúngicos (IV).

052- Fluconazol
053- Voriconazol
054- Posaconazol
055- Itraconazol
056- Anfotericina liposomal
057- Anfotericina complejo lipídico
058- Anfotericina deoxicolato
059- Caspofungina
060- Micafungina
061- Anidulafungina

2.23. DDD totales. Gasto directo (euros).

Etiquetas de fila	PROAH062	PROAH063	PROAH064	PROAH065
Grupo I	373.493	136.993	510.486	714,77
H-JAEN	353.875	77.057	430.932	782,92
H-JUAN RAMON JIMENEZ	184.718	87.504	272.222	655,28
H-PUERTA MAR	290.580	65.352	355.932	781,67
H-REGIONAL MALAGA	400.369	189.471	589.840	840,82
H-REINA SOFIA	511.331	209.115	720.446	757,53
H-TORRECARDENAS	209.512	105.726	315.239	713,29
H-V. MACARENA	165.704	79.529	245.233	495,20
H-V. ROCIO	545.109	217.456	762.564	644,39
H-VIRGEN NIEVES	700.238	201.730	901.968	761,81
Grupo II	159.589	70.344	229.934	697,52
H-COSTA DEL SOL	94.850	62.308	157.158	716,86
H-JEREZ (AGS NCA)	169.984	99.346	269.330	854,28
H-PUERTO REAL	69.487	21.255	90.742	622,62
H-S. CECILIO	218.436	121.506	339.943	619,06
H-V. VALME (AGS SSE)	159.687	44.962	204.650	591,60
H-VIRGEN VICTORIA	245.092	72.688	317.779	780,70
Grupo III	48.190	28.461	76.651	680,09
H-INFANTA ELENA	71.002	24.628	95.630	719,64
H-INFANTA MARGARITA (AGS SCO)				
H-PONIENTE	40.291	52.253	92.544	399,20
H-PUNTA EUROPA (AGS CGO)	40.083	30.627	70.710	729,22
H-S. JUAN DE DIOS ALJARAFE	53.189	18.450	71.639	770,93
H-S. AGUSTIN (AGS NJA)	46.094	19.997	66.091	899,70
H-S. JUAN CRUZ (AGS NEJA)	38.478	24.813	63.291	561,82
Grupo IV	23.945	17.575	41.522	764,04
H-ALTO GUADALQ. (H-ANDUJAR)		2.348	26.914	1252,49
H-ANTEQUERA (AGS NMA)	37.994	13.089	51.083	648,64
H-BAZA (AGS NEGR)	11.790	17.840	29.630	635,58
H-LA AXARQUIA (AGS EMAX)	22.408	20.920	43.328	612,54
H-LA INMACULADA (AGS NAL)	23.359	31.406	54.765	775,58
H-LA LINEA (AGS CGE)	19.275	5.353	24.629	610,47
H-LA MERCED (AGS OSUNA)	27.622	5.248	32.871	641,42
H-RIO TINTO (AGS NH)				
H-S. ANA (AGS SGR)	32.590	50.557	83.147	720,60
H-SERRANIA MALAGA (AGS SERMA)	27.864	12.944	40.807	867,79
H-VALLE PEDROCHES (AGS NCO)	12.603	16.047	28.650	875,33
Grupo V	18.435	18.435	18.435	528,46
H-QUIRON CORDOBA				387,22
H-QUIRON INFANTA LUISA	13.100		13.100	652,00
H-QUIRON SAGRADO CORAZON	23.770		23.770	546,16
Total general	151.890	64.565	208.684	703,66

065- Consumo Total

062- Gasto pacientes ingresados

063- Gasto pacientes ambulatorios

064- Gasto total

ANEXO DEFINICIÓN INDICADORES

PROAD001	Tasa global de tratamientos antimicrobianos inadecuados
PROAD002	Tasa de tratamientos antimicrobianos inadecuados en tratamiento empírico
PROAD003	Tasa de tratamientos antimicrobianos inadecuados en tratamiento dirigido
PROAD004	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>S. aureus</i> resistente a meticilina
PROAD005A	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>E. coli</i> resistente a ciprofloxacino
PROAD005B	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>E. coli</i> resistente a A. clavulánico
PROAD006	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>E. coli</i> BLEE
PROAD007	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>K. pneumoniae</i> BLEE
PROAD008	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>S. pneumoniae</i> resistente a penicilina
PROAD009	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>S. pyogenes</i> resistentes a eritromicina
PROAD010	Incidencia acumulada de pacientes con infección/colonización por <i>H. influenzae</i> resistente a amoxicilina/clavulánico
PROAD011	Incidencia acumulada de pacientes con de infecciones por <i>Salmonella</i> spp. resistente a ciprofloxacino
PROAD012	DDD de amoxicilina por 1000 habitantes y día
PROAD013	DDD de amoxicilina/ácido clavulánico por 1000 habitantes y día
PROAD014	DDD de cefadroxilo por 1000 habitantes y día
PROAD015	DDD de cefitibuteno por 1000 habitantes y día
PROAD016	DDD de cefuroxima por 1000 habitantes y día
PROAD017	DDD de cefixima por 1000 habitantes y día
PROAD018	DDD de ciprofloxacino por 1000 habitantes y día
PROAD019	DDD de levofloxacino por 1000 habitantes y día
PROAD020	DDD de moxifloxacino por 1000 habitantes y día
PROAD021	DDD de cotrimoxazol por 1000 habitantes y día
PROAD022	DDD de clindamicina por 1000 habitantes y día
PROAD023	DDD de metronidazol por 1000 habitantes y día
PROAD024	DDD de eritromicina por 1000 habitantes y día
PROAD025	DDD de claritromicina por 1000 habitantes y día
PROAD026	DDD de azitromicina por 1000 habitantes y día
PROAD027	DDD de fluconazol por 1000 habitantes y día
PROAD028	DDD de itraconazol por 1000 habitantes y día
PROAD029	DDD de fosfomicina por 1000 habitantes y día
PROAD030	Gasto total en antibióticos y antifúngicos
PROAD031	DDD Total de Antimicrobianos por 1000 tarjetas días

PROAH001	Tasa global de tratamientos antimicrobianos inadecuados	PROAH034	DDD de moxifloxacino por 1000 estancias
PROAH002	Tasa de tratamientos antimicrobianos inadecuados en profilaxis quirúrgica	PROAH035	DDD de tigeciclina por 1000 estancias
PROAH003	Tasa de tratamientos antimicrobianos inadecuados en tratamiento empírico	PROAH036	DDD de colistina por 1000 estancias
PROAH004	Tasa de tratamientos antimicrobianos inadecuados en tratamiento dirigido	PROAH037	DDD de cloxacilina por 1000 estancias
PROAH006	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>E. coli</i>	PROAH038	DDD de vancomicina por 1000 estancias
PROAH007	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>P. aeruginosa</i>	PROAH039	DDD de teicoplanina por 1000 estancias
PROAH008	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>K. pneumoniae</i>	PROAH040	DDD de daptomicina por 1000 estancias
PROAH009	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>A. baumannii</i>	PROAH041	DDD de linezolid por 1000 estancias
PROAH010	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>S. aureus</i>	PROAH042	DDD de cotrimoxazol por 1000 estancias
PROAH011	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>N. meningitidis</i>	PROAH043	DDD de clindamicina por 1000 estancias
PROAH012	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>S. pneumoniae</i>	PROAH044	DDD de metronidazol por 1000 estancias
PROAH013	Mortalidad cruda bacteriemia por <i>Candida</i> spp.	PROAH045	DDD de fidaxomicina por 1000 estancias
PROAH014	Mortalidad cruda de la neumonía comunitaria	PROAH046	DDD de eritromicina por 1000 estancias
PROAH015	Mortalidad de la neumonía comunitaria para índice CURB65 de 2	PROAH047	DDD de claritromicina por 1000 estancias
PROAH016	Mortalidad de la neumonía comunitaria para índice CURB65 de 3	PROAH048	DDD de azitromicina por 1000 estancias
PROAH017	Mortalidad de la neumonía comunitaria para índice CURB65 de 4	PROAH049	DDD de gentamicina por 1000 estancias
PROAH018	Mortalidad de la neumonía comunitaria para índice CURB65 de 5	PROAH050	DDD de tobramicina por 1000 estancias
PROAH019	DDD de amoxicilina por 1000 estancias	PROAH051	DDD de amikacina por 1000 estancias
PROAH020	DDD de amoxicilina/ácido clavulánico por 1000 estancias	PROAH052	DDD de fluconazol por 1000 estancias
PROAH021	DDD de cefadroxilo por 1000 estancias	PROAH053	DDD de voriconazol por 1000 estancias
PROAH022	DDD de cefazolina por 1000 estancias	PROAH054	DDD de posaconazol por 1000 estancias
PROAH023	DDD de ceftriaxona por 1000 estancias	PROAH055	DDD de itraconazol por 1000 estancias
PROAH024	DDD de cefotaxima por 1000 estancias	PROAH056	DDD de anfotericina liposomal por 1000 estancias
PROAH025	DDD de ceftazidima por 1000 estancias	PROAH057	DDD de anfotericina complejo lipídico por 1000 estancias
PROAH026	DDD de cefepima por 1000 estancias	PROAH058	DDD de anfotericina deoxicolatopor 1000 estancias
PROAH027	DDD de piperacilina/tazobactam por 1000 estancias	PROAH059	DDD de caspofungina por 1000 estancias
PROAH028	DDD de ertapenem por 1000 estancias	PROAH060	DDD de micafungina por 1000 estancias
PROAH029	DDD de imipenem por 1000 estancias	PROAH061	DDD de anidulafungina por 1000 estancias
PROAH030	DDD de meropenem por 1000 estancias	PROAH062	Gasto en antibióticos y antifúngicos en pacientes ingresados
PROAH032	DDD de ciprofloxacino por 1000 estancias	PROAH063	Gasto en antibióticos y antifúngicos en pacientes ambulatorios
PROAH033	DDD de levofloxacino por 1000 estancias	PROAH064	Gasto total en antibióticos y antifúngicos
		PROAH065	DDD Total antimicrobianos por 1000 estancias

IRASH001	Prevalencia de pacientes con Infección Nosocomial en el presente ingreso
IRASH002	Prevalencia de pacientes con Infección Nosocomial adquiridas en el propio Centro
IRASH003	Prevalencia de Infecciones Nosocomiales en el hospital
IRASH004	Prevalencia de Infecciones Nosocomiales adquiridas en el hospital
IRASH005	Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI de adultos
IRASH006	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI de adultos
IRASH007	Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI adultos
IRASH008	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI de adultos
IRASH009	Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI de adultos
IRASH010	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI de adultos
IRASH011	Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI pediátrica
IRASH012	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI pediátrica
IRASH013	Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI pediátrica
IRASH014	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI pediátrica
IRASH015	Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI pediátrica
IRASH016	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI pediátrica
IRASH017	Incidencia de pacientes con bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal
IRASH018	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal
IRASH018A	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)
IRASH018B	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer entre 1001g-1499g)
IRASH018C	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)
IRASH018D	Densidad de incidencia de bacteriemia relacionada con catéter en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)
IRASH019	Incidencia de pacientes con neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal
IRASH020	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal
IRASH020A	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)
IRASH020B	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer entre 1001g-1499g)
IRASH020C	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)
IRASH020D	Densidad de incidencia de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)
IRASH021	Incidencia de pacientes con infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal
IRASH022	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal
IRASH022A	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer <1000g)
IRASH022B	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer entre 1001g-1499g)
IRASH022C	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer entre 1500g-2499g)
IRASH022D	Densidad de incidencia de infección urinaria asociada a sonda vesical en UCI neonatal (peso al nacer > 2500g)
IRASH023A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto
IRASH023B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con solo incisión torácica
IRASH023C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares
IRASH024A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 0
IRASH024B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 0
IRASH024C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 0
IRASH025A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 1
IRASH025B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 1
IRASH025C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 1
IRASH026A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 2
IRASH026B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 2
IRASH026C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 2
IRASH027A	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con doble incisión de tórax y en el lugar del injerto para índice de riesgo 3
IRASH027B	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en By-pass aorto-coronario con solo incisión torácica para índice de riesgo 3
IRASH027C	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en recambios de prótesis valvulares para índice de riesgo 3

IRASH028	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en resección de cirugía colo-rectal
IRASH029	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para el índice de riesgo -1
IRASH030	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 0
IRASH031	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 1
IRASH032	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 2
IRASH033	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía colo-rectal para índice de riesgo 3
IRASH034	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera
IRASH035	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 0
IRASH036	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 1
IRASH037	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 2
IRASH038	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de cadera para índice de riesgo 3
IRASH039	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla
IRASH040	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 0
IRASH041	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 1
IRASH042	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 2
IRASH043	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en artroplastia de rodilla para índice de riesgo 3
IRASH044	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal
IRASH045	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 0
IRASH046	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 1
IRASH047	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 2
IRASH048	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cirugía de laminectomía y de fusión espinal para índice de riesgo 3
IRASH049	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía
IRASH050	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo -1
IRASH051	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 0
IRASH052	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 1
IRASH053	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 2
IRASH054	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en colecistectomía para índice de riesgo 3
IRASH055	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cesáreas
IRASH056	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 0
IRASH057	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 1
IRASH058	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 2
IRASH059	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cesáreas para índice de riesgo 3
IRASH060	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas
IRASH061	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 0
IRASH062	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 1
IRASH063	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 2
IRASH064	Incidencia de infección del sitio quirúrgico en cataratas para índice de riesgo 3
IRASH065	Porcentaje de adherencia a las indicaciones de higiene de manos
IRASH066	Porcentaje de cumplimiento de las medidas preventivas en Neumonía zero
IRASH067	Porcentaje de cumplimiento de listado de verificación Bacteriemia zero
IRASH068	Porcentaje de Cumplimiento de las medidas de aislamiento de contacto
IRASH069	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con S. aureus resistente a meticilina
IRASH070	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con Enterococcus resistente a vancomicina
IRASH071	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con E. coli BLEE
IRASH072	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con K. pneumoniae BLEE
IRASH073	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con Enterobacterias productoras de carbapenemasas
IRASH074	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con P. aeruginosa multi-resistente
IRASH075	Densidad de incidencia de pacientes ingresados con A. baumannii multi-resistente
IRASH076	Densidad de incidencia de pacientes hospitalarios con C. difficile