

## GRD QUE AUMENTAN EL PESO RELATIVO

Ordenados de mayor a menor influencia

HOSPITAL: CHGUV 2010  
 PERIODO: 01/01/10 - 31/12/10  
 PROCESO: CHGUV 2010  
 ESTANDAR: Norma Global C.V. 2010

Rango	GRD	CDM	T	DESCRIPCIÓN	N.Real	N.Real - N.Estimada	PRC	Influencia	CPR
1	372	14	M	Parto vaginal con diagnóstico complicado	17	-520	0,4029	310,4920	0,0133
2	545	05	Q	Intervenciones válvulas cardiacas c/complicaciones mayores	60	37	8,1304	263,8248	0,0113
3	105	05	Q	Int sb válvulas cards y ot Procs cardiorrácicos my ,s catet	160	95	3,4300	230,8500	0,0099
4	104	05	Q	Int sb válv car y ot procs cardiorrácicos my ,c catet	51	39	5,0198	156,7722	0,0067
5	109	05	Q	Bypass coronario sin acpt sin cateterismo cardiaco	128	86	2,6364	140,7304	0,0060
6	107	05	Q	Bypass coronario sin acpt con cateterismo cardiaco	65	47	3,5740	120,9780	0,0052
7	546	05	Q	Bypass coronario con complicaciones mayores	32	21	5,3172	90,6612	0,0039
8	585	06	Q	interv myr estóm esóf duod e intest delgado y grueso c/cc my	97	36	3,4705	88,9380	0,0038
9	877	--	Q	Oxg c/mb extrac o trq c/vm>96 o int exc car,boc cll c/int my	40	3	27,8480	80,5440	0,0034
10	818	08	Q	Sustitución de cadera excepto por complicaciones	247	69	2,0751	74,1819	0,0032
11	879	01	Q	Cran c/implan ag quimioterapútico o int compleja aguda SNC	30	15	4,9623	59,4345	0,0025
12	549	05	Q	interv cardiovasculares myr cc myr	41	11	5,7919	52,7109	0,0023
13	550	05	Q	Otras intervenciones vasculares con complicaciones mayores	76	23	3,2741	52,3043	0,0022
14	544	05	M	Insuficiencia cardiaca crónica y arritmia cc myr	181	54	1,9672	52,2288	0,0022
15	557	07	M	Trastornos sistema hepatobiliar y páncreas c/cc mayores	152	44	2,1675	51,3700	0,0022
16	558	08	Q	Intervención mayor sistema musculoesquelético con cc mayor	49	18	3,7529	49,5522	0,0021
17	878	--	Q	Oxg c/mb extrac o trq c/vm>96 o int exc car,boc cll s/int my	24	3	17,1513	48,4539	0,0021
18	530	01	Q	Craneotomía con cc mayor	34	9	6,3252	47,9268	0,0020
19	882	04	M	diag sistema respiratorio c/ventilación mecánica <96 horas	44	28	2,6707	46,7796	0,0020
20	370	14	Q	Cesárea con cc.	13	-124	0,6243	46,5868	0,0020
21	467	23	M	Otros factores que influyen el estado de salud.	53	-56	0,1778	46,0432	0,0020
22	097	04	M	Bronquitis y asma, edad >=18 sin cc.	20	-77	0,4044	45,8612	0,0020
23	143	05	M	Dolor torácico	43	-68	0,3372	45,0704	0,0019
24	073	03	M	Otros diags oído, nariz, cavidad oral y garganta, ed>= 18	80	-72	0,4217	41,6376	0,0018
25	814	06	M	Gastroent no bacteriana y dolor abdominal,ed > 17 s/cc	51	-57	0,2811	40,9773	0,0018
26	379	14	M	Amenaza de aborto	33	-52	0,2413	39,4524	0,0017
27	533	01	M	Ot trast sis nerv exc ictus transit,convuls,cefalea,c/cc my	118	23	2,5485	35,6155	0,0015
28	167	06	Q	Apendicectomía sin diagnóstico principal complicado, sin cc.	65	-71	0,5245	33,7605	0,0014
29	816	06	M	Gastroenteritis no bacteriana y dolor abdominal, ed< 18 s/cc	39	-46	0,2673	33,7042	0,0014
30	886	14	M	Otros diagnósticos anteparto sin intervención	68	-48	0,3500	31,2000	0,0013
31	466	23	M	Cuidados post s/hist neo mgn como diagn.secundario	10	-42	0,2649	30,8742	0,0013
32	817	08	Q	Revisión o sustitución de cadera por complicaciones	46	20	2,4544	29,0880	0,0012
33	629	15	M	Recién nacido normal >2'5kg, s/intervenciones significativas	90	-33	0,1360	28,5120	0,0012
34	395	16	M	Trastornos de la serie roja, edad >= 18	48	-68	0,6068	26,7376	0,0011
35	541	04	M	Neum simple y ot trast resps exc bronquitis,asma c/cc my	566	75	1,3479	26,0925	0,0011
36	769	01	M	Convulsión y cefalea, edad <18 sin cc	44	-43	0,4101	25,3657	0,0011
37	547	05	Q	Otras interv cardiorrácicas cc myr	7	4	7,3250	25,3000	0,0011
38	294	10	M	Diabetes, edad >=36.	45	-54	0,5360	25,0560	0,0011
39	139	05	M	Arritmia cardiaca y trastornos de la conducción, sin cc.	39	-42	0,4128	24,6624	0,0011
40	578	17	M	Leucemia no aguda y linfoma con cc mayores	24	9	3,6979	24,2811	0,0010
41	096	04	M	Bronquitis y asma, edad >= 18 con cc.	16	-52	0,5362	24,1176	0,0010
42	775	04	M	Bronquitis y asma, edad<18 sin cc	130	-38	0,3661	24,0882	0,0010
43	075	04	Q	Intervenciones torácicas mayores	106	34	1,6918	23,5212	0,0010
44	564	09	Q	Intervenciones de piel y mama con cc mayores	22	13	2,8048	23,4624	0,0010
45	538	04	Q	Intervenciones torácicas mayores con cc mayores	22	10	3,3410	23,4100	0,0010

T: Tipo de tratamiento (M=Médico, Q=Quirúrgico, I=Indeterminado). N.Real: Número de casos observado. N.Real - N.Estimada: Pacientes que el hospital trata con mayor o menor frecuencia en comparación con lo estimado si presentase la proporción de pacientes de la norma. PRC: Peso Relativo Centrado (cociente entre el peso Relativo del GRD respecto al Peso Medio la norma).

Altas agrupadas en AP-DRG 25.0

## GRD QUE AUMENTAN EL PESO RELATIVO

Ordenados de mayor a menor influencia

HOSPITAL: CHGUV 2010  
 PERIODO: 01/01/10 - 31/12/10  
 PROCESO: CHGUV 2010  
 ESTANDAR: Norma Global C.V. 2010

Rango	GRD	CDM	T	DESCRIPCIÓN	N.Real	N.Real - N.Estimada	PRC	Influencia	CPR
46	<b>102</b>	04	M	Otros diagnósticos respiratorios, sin cc.	63	-36	0,3612	22,9968	0,0010
47	<b>108</b>	05	Q	Otras interv cardiotorácicas s/diag pral anomalía congénita	22	13	2,6659	21,6567	0,0009
48	<b>163</b>	06	Q	Intervenciones por hernia, edad 0-17.	2	-35	0,3884	21,4060	0,0009
49	<b>243</b>	08	M	Patología médica de columna vertebral	67	-38	0,4518	20,8316	0,0009
50	<b>210</b>	08	Q	Intervención cadera y fémur exc articular myr edad>=18 c/cc	77	23	1,8686	19,9778	0,0009

T: Tipo de tratamiento (M=Médico, Q=Quirúrgico, I=Indeterminado). N.Real: Número de casos observado. N.Real - N.Estimada: Pacientes que el hospital trata con mayor o menor frecuencia en comparación con lo estimado si presentase la proporción de pacientes de la norma. PRC: Peso Relativo Centrado (cociente entre el peso Relativo del GRD respecto al Peso Medio la norma).

Altas agrupadas en AP-DRG 25.0

Copyright lasist 1998