

EVOLUCIÓN DE ALTAS POR GRD MÁS FRECUENTES EN ANDALUCÍA (2014 - 15)

Rey Sierra, Isabel; Sánchez Aguilar, María del Mar; Camacho García, Manuel

INTRODUCCIÓN: Los GRD (Grupos Relacionados con los Diagnósticos) constituyen el sistema de clasificación de pacientes más utilizado en la actualidad, pues permite relacionar la casuística de ingreso de estas personas en la atención hospitalaria con el coste económico que supone su asistencia para el Sistema Sanitario. En este trabajo nos hemos centrado en los 20 GRDs más frecuentes en el Sistema Sanitario Público de Andalucía, realizando una comparativa entre los años 2014 y 2015.

OBJETIVOS: Ofrecer información sobre la evolución de los GRDs más frecuentes en Andalucía, así como desagregar estos datos por sexo.

METODOLOGÍA: Para la realización de este trabajo se han recopilado y analizado datos procedentes de los informes anuales del Servicio Andaluz de Salud.

GRD	2014	ORDEN 2014	% MUJERES	% HOMBRES	2015	ORDEN 2015	% MUJERES	% HOMBRES	VARIACIÓN 2014-15
373. Parto vaginal sin complicaciones	27902	1º	100	-	31009	1º	100	-	+ 10,02%
372. Parto vaginal con complicaciones	15546	2º	100	-	16599	2º	100	-	+ 6,34%
541. Neumonía simple y otros trastornos respiratorios	12584	3º	34,1	65,9	16167	3º	34,36	65,64	+ 22,16%
127. Insuficiencia cardiaca y shock	7621	4º	55,6	44,4	8463	5º	54,84	45,16	+ 10%
544. Insuficiencia cardiaca congestiva y arritmia cardiaca	7240	5º	55,3	44,7	8651	4º	54,04	45,96	+ 16,21%
371. Cesárea sin complicaciones	7214	6º	100	-	7715	6º	100	-	+ 6,49%
209. Sustitución articulación mayor excepto cadera	6576	7º	71,9	28,1	6241	9º	70,23	29,77	- 5,37%
430. Psicosis	5945	8º	41	59	6151	10º	40,61	59,39	+ 7,35%
014. Ictus con infarto	5717	9º	44,4	55,6	6448	7º	43,41	56,59	+ 11,33%
087. Edema pulmonar e insuficiencia respir.	5355	10º	45,1	54,9	6260	8º	46,79	53,21	+ 14,46%
494. Colectomía laparoscópica	5234	11º	66	34	5713	11º	66,25	33,73	+ 8,38%
818. Sustitución de cadera excepto por complicaciones	4425	12º	58,4	41,6	4827	13º	59,37	40,63	+ 8,33%
219. Proc. extremidad inferior y húmero	4275	13º	54,1	45,9	4505	14º	53,58	46,42	+ 5,11%
584. Septicemia con complicación mayor	4100	14º	45	55	4995	12º	45,77	54,23	+ 17,92%
557. Trastornos hepatobiliares y de páncreas con compl.	3933	15º	37,1	62,9	4367	16º	36,46	63,54	+ 9,94%
125. Trastornos circulatorios excepto infarto agudo de miocardio, con cateterismo sin diagnóstico complejo	3806	16º	46,1	53,9	3853	22º	44,04	55,96	+ 1,22%
886. Otros diagn. anteparto sin proced. quirúrgico	3802	17º	100	-	4154	18º	100	-	+ 8,47%
204. Trastornos de páncreas excepto neoplasia maligna	3792	18º	48,2	51,8	3994	21º	47,22	52,78	+ 5,06%
370. Cesárea, con complicaciones	3792	19º	100	-	4457	15º	100	-	+ 14,93%
359. Proced. Útero y anejos por cáncer in situ	3781	20º	100	-	4127	19º	100	-	+ 8,38%
533. Otros trastornos sistema nervioso	3626	21º	44,6	55,4	4157	17º	45,2	54,8	+12,77%
211. Proced. Cadera y fémur en menores de 17 años	3619	22º	72,9	27,1	3995	20º	72,12	27,88	+ 9,41%

RESULTADOS: Los partos vaginales (sin y con complicaciones) continúan siendo los GRDs más numerosos en las altas, siguiéndoles en los primeros puestos distintos trastornos cardiorrespiratorios y circulatorios. En la mitad de la tabla quedan las altas por psicosis, cerrando los ingresos por trastornos relacionados con el aparato digestivo.

CONCLUSIONES: Además de la evolución referente a los partos vaginales, que en 2015 experimentan un aumento de casi un 10%, observamos el aumento de altas relacionadas con procesos vinculados a las patologías de la población mayor. El primer ejemplo es el de la neumonía, cuyos pacientes hombres representaban un 65 % del total, cuyo un aumento gira en torno al 22%. La insuficiencia cardiaca, con un 55% de pacientes mujeres, aumentaba en torno al 10%. El ictus con infarto, con un 55% de pacientes masculinos, también aumentaba en 2015 en un 11%. Los ingresos relacionados con psicosis, con casi un 60% de hombres, aumentaron en 2015 en un 3%. Destacamos, asimismo, la septicemia con complicación mayor, con un crecimiento en 2015 cercano al 18%. Por otro lado, observamos el descenso en aproximadamente un 6% de las intervenciones por sustituciones de articulaciones.

Ante estos datos, observamos cómo se repiten prácticamente los mismos GRDs, cambiando sólo la incorporación en 2015 de trastornos del sistema nervioso y procedimientos sobre útero por cáncer, mientras que este año dejaban de estar en esa lista los trastornos circulatorios salvo el infarto agudo de miocardio, y los trastornos de páncreas salvo la neoplasia maligna.

Otro dato llamativo es la repetición entre los 20 GRDs más frecuentes de ingresos relacionados con patologías más frecuentes entre las personas mayores (neumonía, insuficiencia cardíaca o ictus con infarto).