



UNDÉCIMA EDICIÓN DEL PROGRAMA DE IASIST

TOP 20

UN TOTAL DE 44 HOSPITALES HA CONSEGUIDO ESTE AÑO, CON DATOS DE 2009, ALGUNO DE LOS 58 PREMIOS CONCEDIDOS POR EL PROGRAMA ANUAL

Hospitales de nueve comunidades al 'TOP-20'

→ En la presente edición de Hospitales TOP 20 han participado de forma voluntaria 165 centros: 134 del Sistema Nacional de Salud (SNS), que representan el 50,5 por ciento del total de sus centros, y 31 hospitales priva-

dos. Tanto en la evaluación de la gestión hospitalaria global como en las seis áreas clínicas analizadas, los TOP son una muestra de que la calidad asistencial y la eficiencia aún tienen margen de mejora.

■ Borja Castro Cervigón

La empresa de servicios de información sanitaria Iasist ha presentado por undécimo año consecutivo los resultados del programa Hos-

pitales Top 20. En la edición de 2010, elaborada con datos de 2009, son cuatro los centros que se han incorporado a la lista de los hospitales Top. De los otros 20 cen-

tros participantes, 14 repiten galardón en esta edición. El programa evalúa a los hospitales en función de su calidad, funcionamiento y eficacia, y reconoce la la-

bor de los participantes con mejores resultados.

Este año el resultado ha sido más repartido que en la edición de 2009; nueve comunidades han logrado co-

lar en la lista algún hospital de la región. Cataluña se sitúa una vez más primera de grupo, aunque este año ve reducido el número de centros considerablemente. Si el año pasado 16 hospitales de la citada comunidad se colocaban en la lista Top, este año lo hacen sólo 12, en beneficio de la Comunidad de Madrid, que incrementa su representación en cuatro centros, tres más que en 2009. En tercer lugar se sitúa la Comunidad Valenciana, que reduce los hospitales de tres a dos. Completan la lista Castilla La Mancha, Andalucía, Castilla y León, País Vasco, Baleares y Murcia, con un centro cada una. En términos porcentuales, las comunidades más premiadas en proporción al número de participantes son País Vasco (43 por ciento), Madrid (42 por ciento), Castilla La Mancha (38 por ciento), Cataluña (36 por ciento), Islas Baleares (33 por ciento), Murcia (20 por ciento) y Comunidad Valenciana (20 por ciento).

Los hospitales del SNS que participan en el estudio constituyen el 50,5 por ciento del total de centros del sistema contabilizados en 2009. Como novedad de esta edición destaca el aumento de la participación respecto a años anteriores, alcanzando un total de 165 centros, lo que confirma la introducción de la evaluación de resultados en el sector hospitalario español.

De los hospitales evaluados, 134 (el 81 por ciento) son centros del SNS establecidos en cinco niveles: hospitales generales pequeños, hospitales generales medianos, grandes hospitales generales, hospitales con especialidades de referencia, grandes hospitales de referencia regional y nacional. A estas categorías se suman los centros privados grandes y pequeños.

■ Los mejores de 2009

Nuevos galardones

La novedad del programa TOP 20-2010 es la incorporación de una categoría especial para premios a los centros del SNS de gestión directa, que evalúa y premia aquellos hospitales que dependen directamente de la Administración. En esta edición son cuatro los centros que entran por primera vez en la lista: Hospital de Henares (Madrid), Hospital de Fuenlabrada (Madrid), Hospital Infanta Leonor (Madrid) y USP Hospital de Marbella (Málaga).

CENTROS	LOCALIDAD	Nº de veces top 20 desde 2000	Nº de participantes en cada categoría
*Hospitales generales pequeños			34
Hospital Comarcal de San Bernabé	Berga (Barcelona)	7	
Hospital de Campdevanó	Campdevanó (Gerona)	3	
Hospital San Jaime de Olot	Olot (Gerona)	6	
Hospital de Molina	Molina de Segura (Murcia)	5	
*Hospitales generales medianos			28
Hospital San Juan de Dios	Martorell (Barcelona)	2	
Fundación Salud Ampurdán	Figueras (Gerona)	7	
Hospital de Henares	Coslada (Madrid)	1	
Fundación Hospital de San Pablo y Santa Tecla	Tarragona	5	
*Grandes hospitales generales			33
Hospital de Torrevieja	Torrevieja (Alicante)	3	
Consorcio Sanitario del Maresme. Hospital de Mataró	Mataró (Barcelona)	8	
Hospital de Fuenlabrada	Fuenlabrada (Madrid)	1	
Hospital Infanta Leonor	Madrid	1	
*Hospitales con especialidades de referencia			15
Hospital de Sabadell. Corporación Sanitaria Parc Taulí	Sabadell (Barcelona)	9	
Hospital Universitario Mutua de Tarrasa	Tarrasa (Barcelona)	7	
Hospital General de Ciudad Real	Ciudad Real	3	
Hospital Universitario Arnau de Villanova	Lérida	3	
*Grandes hospitales de referencia regional y nacional			24
Hospital Universitario Son Dureta	Palma de Mallorca	7	
Agrupación Sanitaria San Juan de Dios. H. Clínico de Barcelona	Barcelona	10	
Hospital Universitario de Bellvitge	Hospitalet de Llobregat (Barcelona)	4	
Complejo Asistencial Universitario de Salamanca	Salamanca	7	
*Hospitales privados de tamaño y estructura pequeños			12
Grupo Hospitalario Quirón	San Sebastián	2	
USP Clínica San José	Madrid	4	
*Hospitales privados de tamaño y estructura mayores			19
USP Hospital de Marbella	Marbella (Málaga)	1	
Grupo Hospitalario Quirón	Valencia	5	
*Hospitales de gestión directa			
Hospital de Santa Bárbara	Puertollano (Ciudad Real)		
Hospital Virgen de la Luz	Cuenca		
Hospital de Móstoles	Móstoles (Madrid)		
Hospital de Tortosa Virgen de la Cinta	Tarragona		
Hospital General de Onteniente	Valencia		
Hospital de Requena	Valencia		

ANÁLISIS POR ESPECIALIDADES DE LOS HOSPITALES VALORADOS

Seis áreas con 28 centros excelentes en España

→ Para la evaluación de los distintos centros hospitalarios, el programa 'Top 20' ha realizado una segmentación en seis áreas: corazón, sistema nervioso, aparato respiratorio, cirugía digestiva, traumatología y mujer.

■ Borja Castro Cervigión

Igual que en la anterior edición de 2009, lasist apuesta de nuevo este año por evaluar a los hospitales a partir de su actividad en seis especialidades seleccionadas: sistema nervioso, aparato respiratorio, corazón, cirugía digestiva, traumatología y ortopedia, y mujer.

En estas áreas se han usado criterios específicos para formar los grupos de hospitales, en función de su oferta de servicios especializados y una vez alcanzado un volumen mínimo de casos.

Entre las conclusiones de este apartado, destaca la baja tasa de mortalidad en los hospitales Top en ictus, en las intervenciones quirúrgicas por cardiopatía isquémica y en la cirugía digestiva de alta complejidad.

La cirugía radical en cáncer de mama se reduce considerablemente en centros excelentes favoreciendo la calidad de vida de las pacientes. En aparato respiratorio, se observa un menor número de readmisiones junto con una baja tasa de mortalidad entre los Top.

ESPECIALIDADES

Sistema nervioso

En este área, la empresa de estudios lasist se ha basado en dos grupos de patologías, con tratamiento distinto dependiendo de si se practica cirugía o no: la enfermedad cerebrovascular isquémica (ECV isquémica) y la cerebrovascular hemorrágica (ECV hemorrágica). Los resultados indican que los hospitales Top han reducido la mortalidad en ictus entre un 19 y un 23 por ciento.



Sistema Respiratorio

En aparato respiratorio el estudio evalúa los episodios quirúrgicos de hospitalización por neoplasia de tráquea, bronquio y pulmón, y las hospitalizaciones por neumonía, así como las causadas por la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) y la insuficiencia respiratoria. Destacan los bajos índices de mortalidad de los Top respecto al resto de centros. Cabe destacar que los hospitales Top con cirugía torácica presentan menos complicaciones que otros centros.



Área de corazón

En el área de corazón se analizan cinco procesos asistenciales: la insuficiencia cardíaca congestiva, el infarto agudo de miocardio (IAM), la angioplastia coronaria transluminal percutánea, el bypass aortocoronario y las arritmias con tratamiento quirúrgico. Los hospitales Top tienen entre un 18 y 35 por ciento menos de mortalidad y aplican la angioplastia de rescate en IAM hasta un 23 por ciento más que el resto de centros, datos relevantes puesto que las cardiopatías son la primera causa de muerte en España.



Cirugía digestiva

Sobre la atención hospitalaria en el área de cirugía digestiva se han analizado procesos muy comunes, incluyendo aquellos que en su tratamiento quirúrgico incorporan alternativas ambulatorias y mínimamente invasivas -como la cirugía de hernia de pared, anal, apéndice y vesícula biliar- y la cirugía de colon y recto. Uno de los aspectos en los que hay un mayor margen de mejora es la implantación de la cirugía sin ingreso: hasta un 81 por ciento más de ésta en los hospitales Top en comparación con el resto de centros.



Los 'benchmark' de especialidades

LOCALIDAD	Nº de participantes en cada nivel
ÁREA DE SISTEMA NERVIOSO	
*Hospitales de nivel I (sin neurocirugía) -Hospital de Torrevieja -Hospital de Galdácano	Torrevieja (Alicante) Galdácano (Vizcaya) 49
*Hospitales de nivel II (con neurocirugía) -Hospital Universitario Valle de Hebrón -Complejo Hospitalario Universitario de Salamanca	Barcelona Salamanca 27
ÁREA DE RESPIRATORIO	
*Hospitales de nivel I (sin cirugía torácica) -Hospital Infanta Cristina -Hospital de Basurto	Parla (Madrid) Bilbao 104
*Hospitales de nivel II (con cirugía torácica) -Hospital Universitario Sagrado Corazón -Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca	Barcelona Murcia 23
ÁREA DE CORAZÓN	
*Hospitales de nivel I (con cardiología médica) -Hospital Virgen de la Luz -Hospital Infanta Leonor	Cuenca Madrid 44
*Hospitales de nivel II (con cardiología intervencionista) -Hospital Universitario Mutua de Tarrasa -Hospital General de Ciudad Real	Tarrasa (Barcelona) Ciudad Real 17
*Hospitales de nivel III (con cirugía cardíaca) -Hospital Universitario Son Dureta -Capio-Fundación Jiménez Díaz	Palma de Mallorca Madrid 27
ÁREA DE CIRUGÍA DIGESTIVA	
*Hospitales de nivel I (sin cirugía de baja frecuencia) -Hospital de Torrevieja -Fundación Hospital de Calahorra	Torrevieja (Alicante) Calahorra (La Rioja) 98
*Hospitales de nivel II (con cirugía de baja frecuencia) -Fundación Hospital Son Llàtzer -Capio-Fundación Jiménez Díaz	Son Ferriol (Palma de Mallorca) Madrid 24
ÁREA DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA	
*Hospitales de nivel I (generales) -Hospital de Torrevieja -Hospital Comarcal de San Bernabé	Torrevieja (Alicante) Berga (Barcelona) 105
*Hospitales de nivel II (de referencia) -Hospital Universitario Mutua de Tarrasa -Hospital General de Ciudad Real	Tarrasa (Barcelona) Ciudad Real 37
ÁREA DE LA MUJER	
*Hospitales de nivel I (generales sin cirugía de la mama) -Parque Sanitario San Juan de Dios -Hospital del Vendrell	San Boi de Llobregat (Barcelona) El Vendrell (Tarragona) 24
*Hospitales de nivel II (generales con cirugía de la mama) -Consortio Sanitario del Anoia -Hospital Comarcal del Alto Penedés	Igualada (Barcelona) Villafranca del Penedés (Barcelona) 71
*Hospitales de nivel III (de referencia) -Consortio Parque de Salud del Mar de Barcelona (IMAS) -Hospital Universitario Mutua de Tarrasa	Barcelona Tarrasa (Barcelona) 36

Fuente: lasist

Traumatología y Ortopedia

En esta especialidad se han analizado seis procesos importantes por su frecuencia, coste e implicaciones para la calidad de vida de los pacientes.

Los procesos estudiados son: implantes de prótesis total de rodilla, y recambios y revisión de éstos; implantes de prótesis total y parcial de cadera, y sus recambios o revisiones; reducción abierta de fractura de fémur con fijación interna, y cirugía de hombro. Los Top presentan la mitad de complicaciones que otros centros junto a una menor estancia hospitalaria y una mayor implantación de la cirugía sin ingreso.



Mujer

En el estudio del área de la mujer, la evaluación se centra en los procesos obstétricos -embarazo, parto y puerperio-, neoplasias de mama o intervenciones quirúrgicas por tumores de mama (malignos y benignos), y enfermedades ginecológicas. Los resultados demuestran que los Top practican entre un 35 y 57 por ciento menos de cirugías radicales en cáncer de mama. Según los datos de esta especialidad, el margen de mejora de los hospitales respecto a los Top de esta edición oscila entre un 13 y un 46 por ciento, según el nivel de los centros.



¿Qué es lasist?

lasist es una empresa de servicios profesionales de valor añadido que ofrece a proveedores de servicios y administraciones sanitarias la experiencia profesional y la información de contenido clínico y económico para el benchmarking, y para la mejora de la calidad y la eficiencia de los servicios prestados a los pacientes, un reto al que se enfrentan diariamente hospitales y profesionales. El trabajo de lasist consiste precisamente en facilitar instrumentos de conocimiento que aporten unos patrones de referencia para la mejora del sector sanitario español.