



## V-043 - ACTIVIDAD ASISTENCIAL DE UN HOSPITAL DE DÍA MEDICO POLIVALENTE DE UN HOSPITAL COMARCAL DE tercer NIVEL. VALORACIÓN DE la CAPACIDAD ASISTENCIAL EN UN AÑO

M. Escobar Llompart<sup>1</sup>, M. Guzmán García<sup>2</sup>, J. Andrey Guerrero<sup>1</sup>, V. Lechuga Flores<sup>1</sup>, R. Tinoco Gardón<sup>1</sup>, G. Ruiz Villena<sup>1</sup>, R. Aranda Blázquez<sup>1</sup>, F. Gómez Rodríguez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>UGC Medicina Interna. Hospital Universitario Puerto Real. Puerto Real (Cádiz). <sup>2</sup>Servicio de Medicina Interna. Hospital San Juan de la Cruz. Úbeda (Jaén).

### Resumen

**Objetivos:** Analizar las actividades asistenciales del Hospital de Día perteneciente al área de influencia del Hospital Universitario de Puerto Real (Cádiz) y correlacionarla con la gestión necesaria para realizarla para favorecer una asistencia coordinada y ambulatoria, evitando los inconvenientes del ingreso.

**Métodos:** Se realiza estudio descriptivo retrospectivo de la actividad realizada por parte de Servicio Médico y Servicio de Enfermería en el plazo de abril de 2014 y abril de 2015 a partir de la cuantificación de la asistencia realizada. Las variables analizadas fueron la edad, el sexo, servicio y derivación al hospital de día y consulta de alta resolución (S. Urgencias, Consulta Atención Primaria o de Medicina Interna y/u otros servicios de procedencia), el diagnóstico principal, los tratamientos administrados, cuidados efectuados por S. Enfermería (toma constantes, técnicas realizadas, pruebas diagnósticas realizadas en hospital de día así como atención telefónica a pacientes).

**Resultados:** Edad media:  $69,76 \pm 20,21$  años. Hombres 59,21%. Mujeres: 40,79%. Valoración de un total de 2.932 pacientes y realización de 219 técnicas diagnósticas (punción lumbar, toracocentesis, paracentesis, ecografía clínica, etc); administración de un total de 373 tratamientos intravenosos (hierro endovenoso, tratamiento inmunosupresor, inmunogammaglobulinas, etc.), realización de 874 contactos telefónicos para citaciones y planificación de tratamientos. Dentro de los grandes bloques y estudios a valorar destacan entre las más prevalentes, el estudio síndrome constitucional (13,44%), tratamiento y/o diagnóstico de enfermedades autoinmunitarias (11,91%), control de factores cardiovasculares (8,45%), patología infecciosas (4,89%) entre otras.

**Discusión:** La capacidad de la planificación de un Hospital de Día Médico plantea una serie de ventajas bastante marcadas, ya que permite la realización y estudio de patologías con el consecuente ahorro económico y beneficio del estudio ambulatorio sin ceder en la asistencia rápida del paciente.

**Conclusiones:** Las estructuras de Hospital de Día serán las Unidades administrativas en un futuro a medio-largo plazo, ya que permiten un servicio asistencial de calidad, cumpliendo los nuevos retos del sistema sanitario; aportando una nueva perspectiva para la atención global del paciente.  
0014-2565 / © 2015, Elsevier España S.L.U. y Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI). Todos los derechos reservados.