

**HOSPITALIZACIÓN A  
DOMICILIO**

**COMUNIDAD  
AUTÓNOMA VASCA**

**CARTERA DE SERVICIOS**



## **CARTERA DE SERVICIOS**

La Hospitalización a Domicilio en su búsqueda de la superación continua, intenta mejorar la atención que se presta en el domicilio de los pacientes aproximando cada vez más el hospital a casa. Así cada vez se van ofertando mayores prestaciones que permiten trasladar más tempranamente al paciente a casa y evitan el ingreso en el centro para realizar determinadas pruebas o someterles a ciertos tratamientos. Es decir, se persigue la mejoría de la utilización de recursos, con una mayor eficiencia y eficacia y procurando la obtención de mejores resultados.

Presentamos las posibilidades de oferta que se pueden dar a través de la Hospitalización a Domicilio en la Comunidad Autónoma Vasca, aunque estas posibilidades van condicionadas a la organización, formación y dotación que tenga cada Servicio/Unidad.

Es común en toda la Comunidad que:

- La Hospitalización a Domicilio acepte pacientes de cualquier patología médica o quirúrgica y desde cualquier área asistencial: Plantas de hospitalización, Hospitales de Día, Consultas Externas, Sº de Urgencias hospitalario, Atención Primaria y otros hospitales.
- Los pacientes acaten voluntariamente ser tratados en su domicilio.
- Los pacientes en su domicilio estén informados sobre la forma de ponerse en contacto con el Servicio/Unidad de Hospitalización a Domicilio y/o el Sº de Urgencias del Hospital a cualquier hora y durante todo el año, disponiendo en su domicilio de los números de teléfono de las ambulancias y un volante cumplimentado para el traslado en caso necesario.

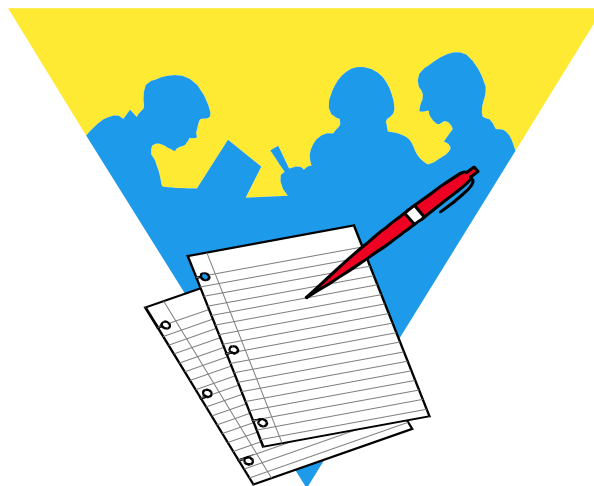
- Se actúe, en muchos casos, bajo protocolos pactados con distintos Servicios hospitalarios.
- A los pacientes se les realice historia clínica y se les programen las visitas médicas y de enfermería.
- En caso necesario, se realizan visitas urgentes tanto del médico como de enfermería.
- Se proporciona Educación Sanitaria, general y específica según el proceso.

---

## **1.- PRESTACIONES GENERALES**

- Suministro y control de medicación
- Suministro de material sanitario y ortopédico
- Tramitación de endoscopias y pruebas de imagen
- Tramitación de Consultas
- Preparación para estudios radiológicos
  
- Manejo de vías subcutáneas, periféricas y centrales (catéteres cortos, medios, centrales de inserción periférica (PICC), centrales de inserción subclavia y yugular, centrales tunelizados y reservorios tanto a nivel subclavia como femoral.
- Mantenimiento, manejo y educación sanitaria en reservorios
- Cateterización de vías periféricas y PICC
  
- Curas de todo tipo de heridas
- Manejo de drenajes

- Manejo de ostomías: Seguimiento y educación sanitaria del paciente ostomizado (colostomía, ileostomía, gastrostomía, traqueostomía, ureterostomía, nefrostomía)
- Sondaje nasogástricos
- Sondaje uretral y lavados vesicales
- Sondaje rectal
- Paracentesis diagnóstica y evacuadora
- Toracocentesis paliativas
- Administración, control y educación sanitaria del manejo de inhaladores, nebulizadores, aerosoles y oxigenoterapia
- Aspiración de secreciones
- Administración de enemas de limpieza comercializadas o personalizadas.
- Extracción manual de fecalomas.
- La HaD puede actuar como soporte de Equipos de Atención primaria para consultas y visitas conjuntas de enfermos complejos.



## 2.- PATOLOGÍAS SUBSIDIARIAS



### Pacientes con patología médica:

- Patología Infecciosa aguda:
  - Cardíaca: *Endocarditis*
  - Pulmonar: *Neumonías*
  - Osteoarticular: *Osteomielitis, Artritis*
  - Digestiva: *Gastroenteritis*
  - Génito-urinaria: *ITU, Pielonefritis*
  - Partes blandas: *Celulitis*
  - Intra-abdominal: *Abscesos*
  - Neurológica: *Meningitis...*
- Gérmenes multirresistentes: Tratamiento y seguimiento en pacientes portadores.
- Patología aguda no infecciosa:
  - *TVP*
  - *TEP*

- Patología crónica reagudizada/descompensada:
  - *Cardiopatía*
  - *Broncopatía*
  - *Hepatopatía*
  - *Enteropatía*
  - *Polipatología en el anciano*
  - *Diabetes*
  
- Sida:
  - *Control clínico en relación a carga viral y situación inmunológica*
  - *Manejo de medicación antirretroviral y su toxicidad*
  - *Tratamiento antibiótico y antiviral*
  - *Situación de terminalidad. Control de síntomas*
  
- Cuidados Paliativos:
  - *Educación familiar en el manejo del enfermo: aseo, nutrición, control de piel y mucosas, cambios posturales, manejo de la boca seca, sueño-vigilia*
  - *Apoyo psicológico al paciente /familia*
  - *Control del dolor con manejo de escalera analgésica, incluyendo opiáceos orales, sublinguales, parenterales, transdérmicos, epidurales e intradurales.*
  - *Manejo de otros síntomas del paciente terminal (astenia, anorexia, insomnio, estreñimiento, náuseas y vómitos, deterioro cognitivo, agonía)*
  - *Manejo de la vía SC con administración de analgésicos, antitérmicos, sedantes, neurolépticos, antiespasmódicos, corticoides, octreótido.*
  - *Utilización de bombas de infusión elastoméricas, de resorte, electrónicas, PCA*
  - *Manejo, control y seguimiento de la úlcera neoplásica*
  - *Hidratación SC*
  - *Certificados de defunción*
  
- Atención puntual ante situaciones especiales: P.e.: Epidemia de gripe



### **Pacientes con patología quirúrgica:**

- Complicaciones post-quirúrgicas:
  - *de la herida*
  - *y/o de patologías médicas asociadas*
- Retirada de puntos de retención
- Manejo y Retirada de drenajes de cualquier ubicación
- Control y cura de drenajes biliares (interno-externo, Kehr)
- Curas de H<sup>a</sup>Q<sup>a</sup> complicadas: dehiscencias, infección, hematomas, seromas
- Cura/control de fístulas: enterocutáneas, óseas, bronquiales, cervicales
- Drenaje de abscesos subcutáneos. Desbridamientos y suturas
- Control post-operatorio de cirugía de alta precoz
  - *Retirada de material de sutura: puntos y agrafes*
- Desbridamiento químico y quirúrgico de úlceras cutáneas
- Cirugía Bariátrica: control y curas de heridas complicadas. Seguimiento clínico y analítico. Control de situación nutricional.

- Cirugía del trasplante hepático:
  - *Seguimiento clínico desde el postoperatorio inmediato (7°-14° día post-trasplante) hasta el reingreso para retirada del Kehr (3 meses), con manejo de fármacos antivirales, inmunosupresores y toxicidad. Síntomas y signos de rechazo*
  - *Controles de glucemia y T. Arterial*
  - *Controles analíticos en sangre y orina. Niveles de inmunosupresores y cultivos*
  - *Retirada del material de sutura*
  - *Coordinación con las Consultas de Trasplante*
  
- *Úlceras vasculares*
- *Úlceras de decúbito*
- *Pie diabético*
- *Fractura de pelvis*
- *Fractura vertebral*





### 3.- PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS

- Electrocardiografía
- Pulsioximetría
- Monitorización no invasiva
- Extracciones analíticas:
  - Estudios hematológicos. Control de anticoagulación
  - Estudios Bioquímicos. Gasometrías
  - Niveles de medicamentos
  - Estudios de Inmunología
  - Estudios Hormonales
  - Estudios bacteriológicos:
    - Hemocultivos
    - Uro y Coprocultivos
    - Tracto oro-faríngeo-amigdalino
    - Líquidos orgánicos (peritoneal, pleural, cefalorraquídeo, articular)
    - Cultivo de catéteres y drenajes
    - Cultivo de piel y tejidos blandos
  - Análisis de orina
  - Artrocentesis



## 4.- PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS

- Oxigenoterapia
- Aerosolterapia: Broncodilatadora y antibiótica
- Ventilación mecánica
- Nutrición enteral mediante bomba o manual (oral, sonda nasogástrica, gastrostomía, yeyunostomía)
- Nutrición parenteral
- Infusión intravenosa, intramuscular y subcutánea
  - **Flúidos:**
    - Sueroterapia IV
    - Hipodermocclisis (hidratación SC)
  - **Fármacos:**
    - Fe, Mg, Ca, Bifosfonatos (IV/IM)
    - Antibióticos: IV/IM, Todo tipo de Bombas de perfusión. Administración única o múltiple; a

- gravedad o en bolus; a través de bomba electrónica multidosis)*
- *Factores sanguíneos (en hemofílicos por gravedad o bomba elastomérica)*
  - *Quimioterápicos (Estramustina, 5 FU)*
  - *Prostaglandinas (Isquemia, Hipertensión pulmonar)*
  - *Inmunoglobulinas (inmunodeprimidos, antiVHA)*
  - *Corticoides en bolus (Neuritis óptica, E. Múltiple)*
  - *Antivirales (Ganciclovir)*
  - *Antifúngicos (anfotericina, fluconazol)*
  - *Furosemida*
  - *HBPM*
  - *Insulina*
  - *Factor estimulador de granulocitos*
  - *Eritropoyetina*
  - *Octreótido*
  - *Albúmina*
  - **Sangre y hemoderivados**
    - Sangrías terapéuticas
    - Transfusiones de sangre y hemoderivados
    - Control clínico y manejo de anticoagulación

## **5.- PRESTACIONES ESPECIALES**

En colaboración con otros servicios hospitalarios:

- Rehabilitación
- Pruebas de sueño
- Diálisis



## 6.- DOCENCIA E INVESTIGACIÓN

### DOCENCIA:

- Programa de rotación para MIR de Medicina Interna y Medicina Familiar y Comunitaria
- Pre y Postgrado de enfermería
- Programas de reciclaje para A. Primaria
- Pregrado de licenciatura en Medicina y Odontología

### INVESTIGACIÓN:

- Estudios de calidad
- Elaboración de Protocolos
- Participación en estudios de investigación
  - *Del Servicio*
  - *Hospitalarios*
  - *Multicéntricos*