

**CARTERA DE SERVICIOS  
DE REHABILITACIÓN  
DEL HOSPITAL FRANCESC  
DE BORJA DE GANDIA**



**GENERALITAT  
VALENCIANA** |



**GANDIA**  
DEPARTAMENT DE SALUT

**Febrero 2019**

## **EQUIPOS O UNIDADES FUNCIONALES DEPENDIENTES DEL SERVICIO**

---

- **Servicio Rehabilitación del Hospital Francesc Borja**
  - **Área de consultas:** 4 médicos + 1 administrativo
  - **Área de Fisioterapia:**
    - 8 fisioterapeutas en horario de mañanas.
    - 2 fisioterapeutas en horario de tarde
    - 3 auxiliares de enfermería: 2 en horario de mañana y 1 por la tarde.
  
- **Unidades básicas de Rehabilitación en los Centros de Salud de:** Oliva, Tavernes de la Valldigna y Corea. Cada unidad básica está dotada de un fisioterapeuta en horario de mañanas + un/a auxiliar de clínica a tiempo parcial en Tavernes. El médico rehabilitador se desplaza un día a la semana al Centro de Salud de Tavernes y Oliva.

## **PATOLOGÍA ATENDIDA**

---

### **1. Patología del aparato locomotor:**

- Diagnóstico y tratamiento de la patología ortopédica y degenerativa del aparato locomotor en adultos y niños.
- Diagnóstico y tratamiento de las limitaciones funcionales tras traumatismos, cirugía, enfermedades crónicas o que requieran encamamiento prolongado.

### **2. Neurológico:**

- Diagnóstico, seguimiento y tratamiento de las secuelas de patología neurológica del SNC.
- Diagnóstico y tratamiento de la patología del sistema nervioso periférico.
- Atención al neurodesarrollo y patología potencialmente discapacitante en la infancia.

### **3. Valoración, tratamiento y seguimiento de pacientes tras amputaciones de las extremidades.**

### **4. Aparato génito-urinario:**

- Valoración y tratamiento de la incontinencia urinaria.
- Valoración y tratamiento de la incontinencia fecal.
- Valoración y tratamiento del dolor pélvico.

### **5. Patología Vascolar** con atención especial a los linfedemas secundarios a patología oncológica.

### **6. Patología Respiratoria:** Tratamiento de las complicaciones respiratorias en niños o en EPOC.

## PROCEDIMIENTOS Y TÉCNICAS DIAGNÓSTICADAS

---

### 1. Radiología:

- Radiología simple del aparato locomotor y en especial radiología de columna (30x90 en adolescentes)
- TAC con y sin contraste.
- RNM
- Ecografía del aparato locomotor
- Ecodoppler

### 2. Estudios de Neurofisiología:

- EMG
- Potenciales evocados

## PROCEDIMIENTOS Y TÉCNICAS TERAPÉUTICAS

---

- Fisioterapia
- Infiltraciones intraarticulares y periarticulares con corticoides anestésicos, ácido hialurónico, Colágeno y Plasma Rico en Plaquetas (PRP). Disponemos de un ecógrafo para poder realizar las infiltraciones más complicadas guiadas.
- Uso de Toxina Botulínica en espasticidad de niños y adultos, en puntos gatillo en el síndrome doloroso miofascial y , ocasionalmente, en dishidrosis axilar, manos y pies.
- **Ondas de choque** en patología tendinosa del aparato locomotor y en puntos gatillo.

## OTRAS

---

- **Docencia MIR:** Colaboramos con el Servicio de Pediatría, ya que los residentes rotan un mes por nuestro servicio.

### Actividades de prevención:

- Escuela de Espalda Juvenil para el tratamiento y sobre todo prevención de los defectos posturales de los adolescentes y adultos de la columna.

### Actividades de educación sanitaria:

- Escuela de Espalda: cervical y lumbar.
- Escuela de Hombro.