

ENFERMEDADES INFECCIOSAS

I. CARTERA ASISTENCIAL

A.- OFERTA DE SERVICIOS EN HOSPITALIZACIÓN:

-A.1.- HOSPITALIZACIÓN

La Unidad está ubicada en la planta 12 del Hospital y dispone de 10 habitaciones, 4 de ellas con aislamiento inverso y 18 camas.

Características de los pacientes ingresados:

- Pacientes inmunocompetentes con patología infecciosa de todo tipo: infecciones de piel y partes blandas, Infecciones respiratorias: neumonía adquirida en la comunidad o asociada a cuidados sanitarios, COVID, Gripe, Tuberculosis, Endocarditis infecciosa y otras infecciones endovasculares, infecciones del tracto urinario, artritis-osteomielitis, meningitis, encefalitis...etc
- Pacientes inmunodeprimidos que presentan complicaciones infecciosas: receptores de trasplante de órgano sólido, pacientes oncológicos, pacientes bajo tratamiento inmunosupresor por otras causas y pacientes con infección VIH.
- Pacientes que requieran aislamiento respiratorio por cualquier proceso infeccioso.

-A.2.- INTERCONSULTAS PRESENCIALES

La atención prestada por los Facultativos de la Unidad de Enfermedades Infecciosas a otros Servicios del Hospital es una de las principales funciones de la Unidad considerándola fundamental en el trabajo diario y de importancia creciente. El trabajo en equipos multidisciplinares transversales ha sido nuestro objetivo desde hace muchos años.

- Prestamos atención diaria a todos Servicios Médicos del Hospital que por interconsulta nos lo solicitan
- Así mismo atendemos por interconsulta diaria a todos Servicios Quirúrgicos del Hospital.
- Atención diaria a las consultas de los Servicios de Cuidados Críticos: Servicio de Anestesia y Reanimación, Servicio de Cuidados Intensivos y de la Unidad Coronaria.
- Respuesta diaria a las consultas solicitadas por el Servicio de Hospitalización a Domicilio.
- Además de atender a las hojas de consulta a demanda de los servicios también actuamos como asesores en diferentes ámbitos. Somos responsables del PROA (Programa para el Uso Adecuado de Antibióticos) con el objetivo de disminuir las Infecciones por Bacterias Multirresistentes, un problema que ha ido creciendo en los últimos años y que en la actualidad se considera uno de los mayores problemas de Salud Pública.
- Somos parte integrante de varios grupos de trabajo multidisciplinar a nivel hospitalario para el manejo de infecciones complejas

-A.3.- INTERCONSULTAS NO PRESENCIALES

Desde hace unos años atendemos también las hojas de consulta no presenciales realizadas tanto desde el Hospital de Cruces como desde otros hospitales así como desde Atención Primaria de la OSI EEC y otras OSIS así como Urgencias y Hospitalización a Domicilio



B.- OFERTA EN ATENCIÓN AMBULATORIA:

-B.1.- HOSPITAL DE DÍA

- En el Hospital de Día atendemos pacientes que requieran un seguimiento clínico más estrecho por diversas patologías infecciosas y que requieren tratamientos específicos como antibióticos Long Acting, transfusiones de concentrados de hematíes, etc

-B.2.- Especialidades cubiertas en CCEE: ubicadas en la primera planta del edificio de Consultas Externas 2

CONSULTAS GENERALES:

- **Pacientes con todo tipo de patología infecciosa:** Cobertura de consulta diaria de lunes a viernes con 2-3 facultativos por día

CONSULTAS MONOGRAFICAS:

- **Receptores de trasplante de órgano sólido que presentan complicaciones infecciosas y/o valoración desde el punto de vista infeccioso de pacientes candidatos a trasplante de órgano sólido:**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Pie diabético-complicaciones infecciosas**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Infección osteoarticular**
 - ✓ Consulta monográfica semanal ubicada en el área de consultas de Traumatología
- **Patología tropical y enfermedades del viajero**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Infección VIH**
 - ✓ Consulta monográfica de 4 facultativos distribuida en 2 tardes semanales
- **Consulta de infección de transmisión sexual**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Consulta de endocarditis infecciosa e infecciones endovasculares**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Consulta de infecciones en pacientes inmunodeprimidos**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Consulta de infecciones asociadas a dispositivos**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Consulta de infecciones postquirúrgicas relacionadas con intervenciones quirúrgicas complejas.**
 - ✓ Consulta monográfica semanal
- **Otras consultas:** pacientes enviados de otros centros o comunidades para segunda opinión.
- **Consultas telefónicas:** se trata de consultas personales o de centros de salud u otros hospitales de nuestra comunidad u otras.

C.- OFERTA DE TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS

-C.1.- Ecografía Clínica

-C.2.- Diagnósticos ITS que realizamos en la Consulta Externa de Enfermedades Infecciosas

II. OFERTA DOCENTE

A.- OFERTA DOCENTE DE GRADO

-A.1.- La Unidad de Enfermedades Infecciosas está integrada en el Programa Docente de la Facultad de Medicina del País Vasco UPV/EHU impartiendo clases teóricas a los alumnos de 5º Curso como así mismo en las clases prácticas a los alumnos de 5º y 6º curso.

Para ello contamos con 3 facultativas que son Profesoras Asociadas. Impartimos clases de Infecciosas en Patología médica de 5º así como Seminarios Clínicos y nos encargamos de tutorizar las prácticas y dirigir Trabajos Fin de Grado (TFG). Contamos también con estudiantes de programa de intercambio internacional. Además, seis facultativos de la Unidad de Infecciosas están en posesión de "Venía Docente" para impartir Clases Prácticas a los alumnos de 5º y 6º curso.

B.-OFERTA DOCENTE DE POSTGRADO

-B.1.- En la Unidad de Enfermedades Infecciosas realizan un periodo de rotación en la Planta de Hospitalización e Interconsultas los Médicos Residentes de las especialidades médicas de nuestro centro y otros centros de Osakidetza. Este periodo de rotación oscila entre 6 meses para los Médicos Residentes de Medicina Interna y entre 1y3 meses para los Médicos Residentes de otras especialidades.

-B.2.- Periodo de rotación de 3-6 meses para Médicos Residentes de Servicios de Medicina Interna de otros Hospitales de nuestra Comunidad Autónoma.

-B.3.- Periodo de rotación de 3-6 meses para Médicos Residentes y Médicos Especialistas de Medicina Interna o Enfermedades Infecciosas de otras Comunidades autónomas y otros países o continentes, preferentemente Latinoamérica.

-B.4.- Rotación de un periodo entre 1-2 meses para los Médicos de Familia que realizan la especialidad en el Hospital Universitario Cruces

C.- COLABORACIÓN CON CURSOS Y MASTERS:

-C.1.- La Unidad de Enfermedades Infecciosas ha organizado cursos sobre "Enfermedades Infecciosas y Optimización en el Uso de Antimicrobianos". Actualmente pendiente de reiniciar estas actividades post parón por el impacto de la infección Covid

II. INVESTIGACIÓN

A.- SERVICIO: ENFERMEDADES INFECCIOSAS

B.- JEFE DE GRUPO: Dra Josune Goikoetxea

COMITES

- **CORPORATIVOS**
 - Programa de optimización del uso de antibióticos (PROA)
 - Programa crónicos: estratificación de pacientes con infección VIH
 - COVID
 - Enfermedades emergentes



- **OSI EEC**
 - Comisión de Enfermedades Infecciosas y política de antibióticos
 - Comisión MAPAC
 - Comisión de Prevención y control de la Infección Nosocomial
 - Programa de optimización del uso de antibióticos
- **SOCIEDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSA Y MICROBIOLOGIA CLINICA**
 - Grupo de estudio de Infección ostoarticular (GEIO)
 - Grupo de estudio SIDA (GESIDA)
 - Grupo de estudio de patología importada (GEPI)
 - Grupo de estudio de infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria (GEIRAS)
 - Grupo de apoyo al manejo de la endocarditis Infecciosa (GAMES)
 - RED de Investigación de infecciones relacionadas con los viajes y la inmigración (Redivi, RICET)
 - Red de investigación de Infecciones en trasplantados e inmunodeprimidos (REIPI)

C.- PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN:

Participamos en múltiples grupos de estudio a nivel nacional y en múltiples ensayos clínicos que abarcan la práctica totalidad de los ámbitos de la patología infecciosa: infección VIH, Bacterias multirresistentes, Infecciones relacionadas con inmigración y viajes, Trasplante de materia fecal en infección por Clostridioides, Endocarditis, etc etc.