

SERVICIO DE CIRUGÍA PLÁSTICA

Versión 1.0 31 julio 2021



INCLIVA | VLC
Instituto de Investigación Sanitaria

INDICE:

1. Composición de la Unidad.....	3
2. Responsable de la Unidad	3
3. Personal de la Unidad.....	3
4. Contacto Unidad.....	3
5. Equipamiento de la Unidad.....	3
6. Localización de la Unidad	4
7. Tipos de estudios de la Unidad	4
8. Fases de Estudios Clínicos de la Unidad	4
9. Áreas Terapéuticas de experiencia de la Unidad	4
10. Objetivos estratégicos (General y/o específicos) de la Unidad.....	4
11. Líneas de Investigación de interés potencial de la Unidad	4
12. REDES Y ALIANZAS de la Unidad.....	4
13. INDICADORES DE ACTIVIDAD de la Unidad	4
14. HITOS DESTACADOS de la Unidad	5

1. Composición de la Unidad

Número	Años de experiencia	
6	>30 años	Investigadores Principales
8	10-15 años	Investigadores Colaboradores
NA		Enfermería
NA		Investigación (Data Manager, Coordinador de Estudios, CTA...)
NA		Otros (indiNAcar):

2. Responsable de la Unidad

Carlos Tejerina Botella. Investigador coordinador. Médico - Facultativo Especialista en Cirugía Plástica, Estética y Reparadora. Jefe de Servicio

3. Personal de la Unidad

Nombre y Apellidos	Situación Laboral	Función
Dr. Carlos Tejerina Botella	Facultativo Especialista Jefe de Servicio	Investigador oordinador
Dr. Juan Manuel Márquez	Facultativo Especialista	Jefe Clínico
Dra. Roser García Avellana	Facultativo Especialista	Investigador principal
Dra. Virina González Avellana	Facultativo Especialista	Investigador principal
Dra. Marina Saiz Molina	Facultativo Especialista	Investigador principal
Dra. Asia Torres Pérez	Facultativo Especialista	Investigador principal
Dra. Amparo Mena Yago	Facultativo Especialista	Investigador colaborador
Dr. Manuel Pérez-Montejano	Facultativo Especialista	Investigador colaborador
Dra. M ^a Carmen de la Fuente Alemany	Facultativo Especialista	Investigador colaborador
Dra. Ariadna García Herraiz	Medico Residente	Investigador colaborador
Dra. Sara Morales Gil	Medico Residente	Investigador colaborador
Dra. Silvia Rojas Machado	Medico Residente	Investigador colaborador
Dr. Raul Rubia Rodriguez	Medico Residente	Investigador colaborador
Dr. Álvaro Germes Ochando	Medico Residente	Investigador colaborador
Dra. Ayan Ligorio Jarque	Medico Residente	Investigador colaborador

4. Contacto Unidad

Correo electrónico: [cirugiaplasticahcuv@gmail.com](mailto:cirurgiaplasticahcuv@gmail.com)

Teléfono de Contacto: 961973500 441628 (Corporativo Cirugía Plástica del HCUV)

5. Equipamiento de la Unidad

- Equipo de exploración clínica básica: manómetro, báscula, estadiómetro, fonendoscopio...
- Centrífuga a temperatura ambiente
- Máquina de vacío – Aspirador de quirófano x 2 (Presión negativa)
- Equipo y material de microcirugía

6. Localización de la Unidad

Hospital Clínico Universitario de Valencia
3ª Planta, Pabellón C

7. Tipos de estudios de la Unidad

<input checked="" type="checkbox"/>	Académicos
<input type="checkbox"/>	Promovidos por Autoridades Sanitarias o financiados con fondos públicos
<input type="checkbox"/>	Industria Farmacéutica / Promotor independiente
<input checked="" type="checkbox"/>	Iniciativa Independiente
<input type="checkbox"/>	Otros

8. Fases de Estudios Clínicos de la Unidad

<input type="checkbox"/>	Fase I
<input type="checkbox"/>	Fase II
<input type="checkbox"/>	Fase III
<input type="checkbox"/>	Fase IV
<input checked="" type="checkbox"/>	Estudios Observacionales
<input checked="" type="checkbox"/>	Proyectos de Investigación

9. Áreas Terapéuticas de experiencia de la Unidad

Áreas Terapéuticas	Años de experiencia	Estudios completados	Estudios en marcha
Reconstrucción mama	Más de 30 años	15	5
Nervio periférico	Más de 30 años	1	0
Cirugía oncológica cutánea	Más de 30 años	2	5
Injerto tejido adiposo	10 años	2	2
Terapia VAC	10 años	0	1

10. Objetivos estratégicos (General y/o específicos) de la Unidad

- Potenciar y formar en investigación clínica en los nuevos residentes incorporados a al servicio.
- Potenciar y tutorizar la incorporación a Proyectos de Investigación y Tesis Doctorales.
- Potenciar la publicación en revistas de alto impacto de cada uno de los miembros de la unidad.

11. Líneas de Investigación de interés potencial de la Unidad

- Reconstrucción de mama postmastectomía
- Aplicación del Injerto Tejido Adiposo en la reconstrucción mamaria y otros tejidos
- Aplicación de la terapia de vacío en la reconstrucción de tejidos

12. REDES Y ALIANZAS de la Unidad

- SECPRE (Sociedad Española de Cirugía Plástica, Estética y Reparadora)
- SCPRECV (Sociedad de Cirugía Plástica, Estética y Reparadora de la Comunidad Valenciana)
- GERMA (Grupo Español de Reconstrucción Mamaria Avanzada)

13. INDICADORES DE ACTIVIDAD de la Unidad

Numerosas publicaciones en la historia de la Unidad. En la actualidad, publicación de una media de 3 o 4 artículos en revistas nacionales e internacionales.

TESIS DOCTORALES LEÍDAS: 4 Tesis doctorales leídas dirigidas por el Dr. Carlos Tejerina Botella

VISITANTES ACOGIDOS:

- 9 visitantes extranjeros para completar estudios superiores durante la historia de la unidad.
- Docencia pregrado a los estudiantes de la facultad de Medicina de la UV

14. HITOS DESTACADOS de la Unidad

El Dr. Carlos Tejerina Botella, investigador coordinador, cuenta con una experiencia de más de 30 años en investigación y aplicación de técnicas de Reconstrucción mamaria. Entre otras, es Académico de Número de la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana (Único Cirujano Plástico), cuenta con numerosas ponencias en congresos nacionales e internacionales y fue miembro fundador del GERMA (Grupo Español de Reconstrucción Mamaria Avanzada). Además, es Profesor Asociado del Departamento de Cirugía de la UV y miembro de la Comisión Nacional de Especialidades.

El servicio de Cirugía Plástica y Reparadora del Hospital Clínico Universitario de Valencia es pionero y actualmente cuenta con el mayor número de casos y experiencia en España en Reconstrucción mamaria con la aplicación del Injerto de Tejido Adiposo. Numerosas ponencias en congresos de la SETGRA (Sociedad Española de aplicaciones del Trasplante de Grasa).