



**Johnson & Johnson**  
INSTITUTE

## Itinerario de Formación Enfermera : Instrumentación Quirúrgica de Traumatología en Miembro Superior

### **OBJETIVO:**

Formar a profesionales de enfermería dándoles acceso a los conocimientos, técnicas y destrezas necesarias para poder dar atención eficaz y responsable a pacientes en el área quirúrgica de traumatología en miembro superior

### **DIRECCIÓN:**

**Enf. M Elena Miguel Poza** Instituto Madrileño de Traumatología

**Dr. Javier García Coiradas** Hospital Clínico San Carlos

### **PROFESORADO:**

**Enf. Fernando Abad**, H. Virgen de los Lirios de Alcoy.

**Enf. Alejandro Bravo**, Hospital Clínico San Carlos

**Enf. Esther Espuñes**, Hospital Asepeyo Barcelona

**Enf. Dr. Javier García Coiradas**, Hospital Clínico San Carlos

**Enf. Esther Garcia**, Hospital Infanta Cristina

**Enf. M Elena Miguel Poza**, Instituto Madrileño de Traumatología

**Enf. Ana I Rodríguez**, Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla

### **DIRIGIDO A:**

Profesionales de enfermería con interés en mejorar sus conocimientos en el área quirúrgica de traumatología. Nivel medio-avanzado



## Itinerario de Formación Enfermera : Instrumentación Quirúrgica de Traumatología en Miembro Superior



**Johnson & Johnson**  
INSTITUTE



## Sesión virtual sobre Instrumentación Quirúrgica de Traumatología en Miembro Superior

16 de diciembre de 2021 / 18:00-20:00

### -DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS:

El objetivo de este webinar es ofrecer a los asistentes los conocimientos teóricos para

- Identificar las características anatómicas y fisiológicas del miembro superior, en relación con los tratamientos más frecuentes que se llevan a cabo en el quirófano de traumatología.
- Describir los distintos tipos de fracturas que requieren intervención quirúrgica en el miembro superior, para conseguir una recuperación adecuada
- Darse cuenta de la colocación del paciente, así como aparataje y su distribución en el quirófano, necesarios en las distintas fracturas en miembro superior que requieren intervención quirúrgica.
- Comprender las técnicas quirúrgicas utilizadas en los distintos tratamientos de fracturas en miembro superior.

### AGENDA:

18:00 Bienvenida **Enf. M Elena Miguel Poza**  
18:05 Característica del miembro superior **Dr. Javier García Coiradas**  
18:20 Fractura proximal humero **Enf. Esther Garcia Romanillos**  
18:35 Fractura diafisaria humero **Enf. Alejandro Bravo Calero**  
18:50 Pausa  
19:00 Fractura de húmero distal **Enf. M Elena Miguel Poza**  
19:15 Fractura diafisaria cubito/radio **Dr. Javier García Coiradas**  
19:30 Fractura distal de radio **Enf. Ana I Rodríguez Herruzo**  
19:45 Quiz, Q&A  
20:00 Finalización de la sesión

### DATOS DE CONEXIÓN:

**URL de la reunión:** <https://jnmeetings.zoom.us/j/98040145780?pwd=eitacUFEWEkzeE9ERGV2eDhWckNQZz09>  
**ID de reunión:** 980 4014 5780  
Código de acceso: 386408

No será necesario registro previo

## Taller práctico sobre Instrumentación Quirúrgica de Traumatología en Miembro Superior

17 de diciembre de 2021

Sede: Johnson & Johnson Institute (Avenida Fuente Nueva, 12 Nave 1, 28703 San Sebastian de los Reyes)

### •DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS:

- Conocer los implantes y sus características específicas utilizados como tratamiento quirúrgico en las fracturas en miembro superior.
- Preparar con destreza y agilidad, todo lo necesario para cada tipo de Intervención, que se trata en el curso.
- Conseguir habilidades para el manejo y utilización de los distintos Implantes e instrumental.
- Distinguir, en el orden correcto, los pasos correspondientes a cada técnica quirúrgica.

### AGENDA

09:15 Entrega de documentación y bienvenida  
09:30 Práctica sobre fractura proximal humero  
10:30 Práctica sobre fractura diafisaria humero  
11:30 Pausa café  
12:00 Práctica sobre fractura diafisaria cubito/radio  
13:00 Práctica sobre fractura distal de radio  
14:00 Cierre de la jornada

\*Solicitada acreditación

### PROFESORADO:

**Enf. Alejandro Bravo Calero**  
**Dr. Javier García Coiradas**  
**Enf. Esther Garcia Romanillos**  
**Enf. M Elena Miguel Poza**  
**Enf. Ana I Rodríguez Herruzo**

## Taller práctico sobre Instrumentación Quirúrgica de Traumatología en Miembro Superior

22 de diciembre de 2021 / Sede: Hotel Porta Fira

### •DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS:

- Conocer los implantes y sus características específicas utilizados como tratamiento quirúrgico en las fracturas en miembro superior.
- Darse cuenta de la colocación del paciente, así como aparataje y su distribución en el quirófano, necesarios en las distintas fracturas en miembro superior que requieren intervención quirúrgica.
- Conseguir habilidades para el manejo y utilización de los distintos Implantes e instrumental.
- Distinguir, en el orden correcto, los pasos correspondientes a cada técnica quirúrgica.

### AGENDA (1er turno)

08:00 Entrega de documentación y bienvenida  
08:15 Práctica sobre fractura proximal humero  
09:15 Práctica sobre fractura diafisaria humero  
10:15 Pausa café  
10:45 Práctica sobre fractura diafisaria cubito/radio  
11:45 Práctica sobre fractura distal de radio  
12:45 Finalización primer turno / *Finger lunch*

### AGENDA ( 2ª turno)

13:30 Entrega de documentación y bienvenida  
13:45 Práctica sobre fractura proximal humero  
14:45 Práctica sobre fractura diafisaria humero  
15:45 Pausa café  
16:15 Práctica sobre fractura diafisaria cubito/radio  
17:15 Práctica sobre fractura distal de radio  
18:15 Finalización jornada

### PROFESORADO:

**Enf. Fernando Abad**  
**Enf. Esther Espuñes**  
**Dr. Javier García Coiradas**  
**Enf. M Elena Miguel Poza**

\*Solicitada acreditación

