

## Talleres exprés de Enfermería Conectada

---

### **Cómo realizar búsquedas bibliográficas con eficacia**

Aumenta las posibilidades de aceptación de tus trabajos en revistas científicas

### **Cómo presentar una comunicación oral en un congreso**

Para aplicar los cuidados sustentados en las mejores evidencias científicas y adaptados a las necesidades y preferencias de tus pacientes y sus familias

### **Cómo diseñar un póster científico para un congreso**

Conoce los fundamentos para analizar los aspectos más subjetivos de tus pacientes en su entorno familiar y comunitario

### **Cómo diseñar una Infografía para educar en salud**

No confíes en la espontaneidad, planifica con inteligencia el mensaje que deseas que llegue al gran público

Aprenderás a localizar la información que necesitas para actualizar tu práctica en bases de datos nacionales e internacionales

### **Cómo publicar un artículo científico**

Garantiza el éxito de tu presentación con recomendaciones prácticas que potenciarán la eficacia del mensaje que deseas compartir

### **Cómo elaborar una Guía de Buenas Prácticas integral y segura**

Aprende estrategias de diseño para focalizar tu mensaje y atraer la atención de congresistas

### **Cómo iniciarme en la investigación cualitativa**

Aprende a combinar nociones de diseño para componer información veraz y atractiva para la población

### **Cómo relacionarme con los medios de comunicación sin sorpresas**

### **Cómo realizar una video- comunicación de manera sincrónica**

Aprende a situarte ante la pantalla y a exponer los contenidos de tu trabajo compartiendo diapositivas y otros materiales audio-visuales

Adquiere competencias para moderar con eficacia las reuniones y analizar la información resultante

### **Cómo realizar grupos focales con fines de investigación**

---

#### **Criterios de organización**

Las actividades *Instruye-T* se desarrollan como talleres en formato master class (tipo MOOC en su emisión en línea) destinados a profesionales que desean tener un primer contacto con instrumentos para la investigación o la actualización del conocimiento. En ellos, el alumnado aprenderá sus fundamentos y utilidades más prácticas. Con una duración 90 minutos.