



Propuesta de Formación de SEAPA al IAAP

1. Cursos

- Atención de enfermería en los problemas de autoestima
- Control y manejo del estrés para enfermeras
- Cuidados enfermeros dirigidos al enfermo con demencia tipo alzheimer y a su familia
- Actualización práctica en enfermería familiar y comunitaria
- El autocuidado como eje del envejecimiento saludable
- Educación para la salud con metodología grupal (I)
- Educación para la salud con metodología grupal(II)
- La atención familiar y su enseñanza en el ámbito de la salud comunitaria. Metodología enfermera y OMI-AP nivel básico
- Metodología enfermera y OMI-AP nivel intermedio
- Prescripción de ejercicio físico y promoción de la salud en atención primaria
- Metodología enfermera en los trastornos psicosociales de la infancia
- Atención infantil en enfermería comunitaria
- Técnicas para formar grupos de relajación
- Introducción a la metodología de investigación en salud comunitaria y atención primaria de salud
- Tipos de estudios y diseño en salud comunitaria y atención primaria de salud. _
- Búsqueda bibliográfica y sistemas de información en salud comunitaria y atención primaria de salud.
- Introducción a la investigación cualitativa en salud comunitaria y atención primaria de salud.
- Cuidados auxiliares de enfermería en atención primaria y comunitaria.

2. Otros Cursos en Desarrollo

- Como poner en marcha una Consulta Joven en APS
- Abordaje de enfermería a mujeres hiperfrecuentadoras
- Diseño de proyectos de Intervención Comunitaria para enfermeras
- Cursos de cuidados para auxiliares de clínica en atención primaria
- Curso de promoción de la lactancia materna para enfermeras
- Curso de homeopatía para enfermeras
- Taller de citologías para prevención del cáncer de cervix
- Taller de anticoagulación para enfermeras

3. Talleres

- Uso Racional de Productos y Dispositivos Terapéuticos para úlceras y heridas cutáneas.
- Puesta en marcha de un Proyecto Grupal de Educación para la Salud.
- Vendajes Funcionales para Enfermeras en Atención Primaria