

Hospital de Dénia, Marina Salud, sociedad concesionaria de la gestión sanitaria integral de los centros de atención primaria y especializada del Departamento de Salud Denia, precisa incorporar a un **Facultativo/a Especialista en Farmacia Hospitalaria**.

OFRECE:

Contrato laboral de larga duración
Retribución altamente competitiva.
Plan de formación inicial.
Entorno con alta calidad de vida.
Centros de trabajo que cuentan con la más avanzada tecnología en todos sus puntos de servicio.
Incorporación inmediata.

REQUIERE:

Titulación: Licenciado o graduado en Farmacia.

Especialista en Farmacia Hospitalaria vía FIR.

Experiencia en el área de Consultas Externas para desarrollar las siguientes funciones:

- Iniciar y desarrollar un proyecto de certificación de la unidad de acuerdo a los estándares publicados para este ámbito asistencial.
- Integración en los equipos multidisciplinares de asistencia especializada a los pacientes externos
- Participación en las comisiones multidisciplinares sobre decisiones farmacoterapeuticas específicas del ámbito.
- Realizar actuaciones orientadas a la optimización farmacoterapeutica de las prescripciones de los pacientes atendidos en este ámbito.
- Implantar la asistencia telemática coordinada multidisciplinar e interniveles

SE VALORARA:

Desarrollo y liderazgo estratégico de la atención farmacéutica de acuerdo a la metodología MAPEX-SEFH.

Conocimiento y orientación asistencial de acuerdo a la norma de certificación de calidad QPEX-SEFH.

Aplicación práctica de la atención farmacéutica en consultas externas de acuerdo a los modelos de estratificación e intervenciones farmacéuticas disponibles.

Implantación de programas de atención farmacéutica telemática.

Residencia cerca del lugar del trabajo

PLAZO DE PRESENTACION DE LAS CANDIDATURAS:

Hasta el 30 de septiembre

CONTACTO:

Persona de contacto: Alicia Canet / Maria Garcia Navarro / Angel Staicer

Teléfono de contacto: 96 642 91 21 / 96 642 93 55 / 96 642 91 45

Otros medios de contacto: email: personas@marinasalud.es