

DICIEMBRE-1967

Contacto: -



Calle: - Francisco Carratalá Cernuda # 25 Piso 2 Puerta D Alicante. España



624 36 52 18



mijotap@gmail.com

Habilidades: -

Comunicación Social e interpersonal

Avanzado

Microsoft Office:

Avanzado

Atención integral al paciente

Avanzado

Acciones de prevención

promoción de salud

Avanzado

Acciones investigativas

Medio

Idioma: -

Español

Avanzado

Rosa Pullés Castro

Auxiliar de Farmacia y Parafarmacia

EXPERIENCIA PROFESIONAL

(1991-1996)

Médico Residente en Anatomía Patológica (Dirección

Provincial de Salud. Holguín Cuba).

- ✓ Realizar exámenes macro y microscópicos postmorten.
- ✓ Diagnósticos macro y microscópicos de biopsias.
- ✓ Diagnóstico de enfermedades.
- ✓ Realizar actividades de promoción y prevención para la
- ✓ Actividades docentes educativas y formativas de pre y postgrado.

(1996-2021)

Especialista 1er grado Anatomía Patológica (Hospital Provincial Docente V.I. Lenin. Holguín Cuba).

- ✓ Estudios diagnósticos citológicos.
- ✓ Estudios anatopatológicos por biopsias y necropsias.
- ✓ Actividades docentes educativas y formativas de pre y postgrado.
- ✓ Actividades investigativas.

FORMACIÓN: -

(1991)

Médico General (Universidad de Ciencias Médicas Santiago de Cuba)

Especialista 1er grado en Anatomía Patológica (Universidad de Ciencias Médicas Santiago de Cuba)

(2000)

Maestría en Atención integran a la Mujer (Universidad de

Ciencias Médicas Holguín Cuba)

(2001).

Diplomado nacional Gerencia en Salud. (Universidad de

Ciencias Médicas Holguín Cuba)

(2003)

Curso básico de computación. (Universidad de Ciencias

Médicas Holguín Cuba)

Holguín Cuba)

(2006)

Curso de Metodología de la investigación. (Universidad de Ciencias Médicas Holguín Cuba)

(2007)

Curso de cortesía y protocolo (Universidad de Ciencias

Médicas Holguín Cuba) Curso de Marketing. (Universidad de Ciencias Médicas

(2009)

Auxiliar de Farmacia y Parafarmacia (ESSAE. Alicante)

SSAE (2023)

Microcredencial Atención al Paciente (ESSAE. Alicante)

(2023)

SSAE (2023)

Proyecto "El Calciferol en el cuerpo humano" (ESSAE 180 horas)