

CURRICULUM VITAE

DATOS GENERALES

NOMBRE: ARLETH BERENICE ALANIZ LOZA

SEXO: femenino

NACIONALIDAD: mexicana

PREPARACION ACADEMICA:

Título de Bachillerato: P.A. Fisioterapia, 2018

Único Campus Tepetitlan, Jalisco.

EXPERIENCIA LABORAL:

Fisioterapeuta emprendedora dueña de Teralphy Clínica desde 2018 al presente (2023).

- Asistencia a pacientes en la realización de ejercicios terapéuticos.
- Aplicación de tratamientos a pacientes siguiendo programas preestablecidos e instrucciones médicas.
- Realización de consultas de fisioterapias para el examen y diagnóstico del paciente.
- Elaboración de informes sobre la evolución de pacientes.
- Análisis de historiales médicos de pacientes con problemas musculares.
- Seguimiento del progreso de los pacientes y adaptación de los ejercicios cuando sea necesario.
- Consulta con profesionales médicos para el seguimiento del paciente.
- Diseño de planes de tratamiento y rehabilitación personalizados.
- Asistencia a pacientes en la realización de ejercicios de rehabilitación.
- Tratamiento de diversas patologías, como dolor crónico, problemas articulares y neuropatías.

PUESTO ACTUAL EN EL SISTEMA DIF 2021-2024 DEL MUNICIPIO DE DEGOLLADO, JALISCO: FISIOTERAPEUTA UBR DIF Degollado | 2022-actualidad (2023).

- Asistencia a pacientes en la realización de ejercicios terapéuticos.
- Aplicación de tratamientos a pacientes siguiendo programas preestablecidos e instrucciones médicas.
- Uso de diversos equipos y técnicas de fisioterapia.
- Participación en equipos multidisciplinares para la realización de pruebas o valoraciones.
- Realización de consultas de fisioterapias para el examen y diagnóstico del paciente.
- Indicación de ejercicios para la realización en el hogar.
- Definición del mejor tratamiento a seguir en cada caso.
- Seguimiento del progreso de los pacientes y adaptación de los ejercicios cuando sea necesario.
- Diseño de planes de tratamiento y rehabilitación personalizados.
- Asistencia a pacientes en la realización de ejercicios de rehabilitación.
- Tratamiento de diversas patologías, como dolor crónico, problemas articulares y neuropatías.