



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTIN DE PORRES

CENTRO MÉDICO
Ciudad Universitaria



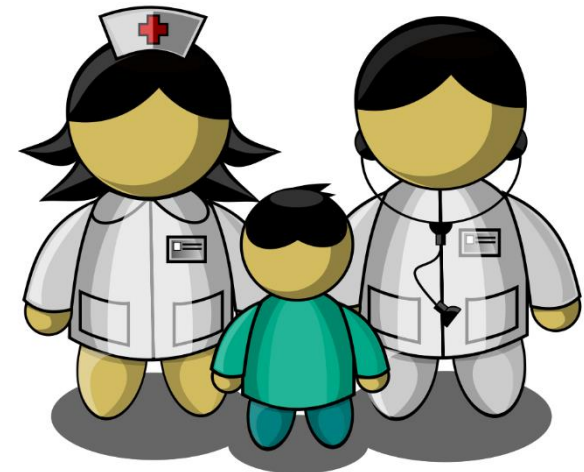
Tenemos el compromiso de contribuir a mejorar la calidad de vida de la comunidad universitaria, personal administrativo y docente.



PresentationPoint

OBJETIVO

- Brindar atención primaria de salud resolutive y competente, mediante acciones de promoción, prevención, control y seguimiento.

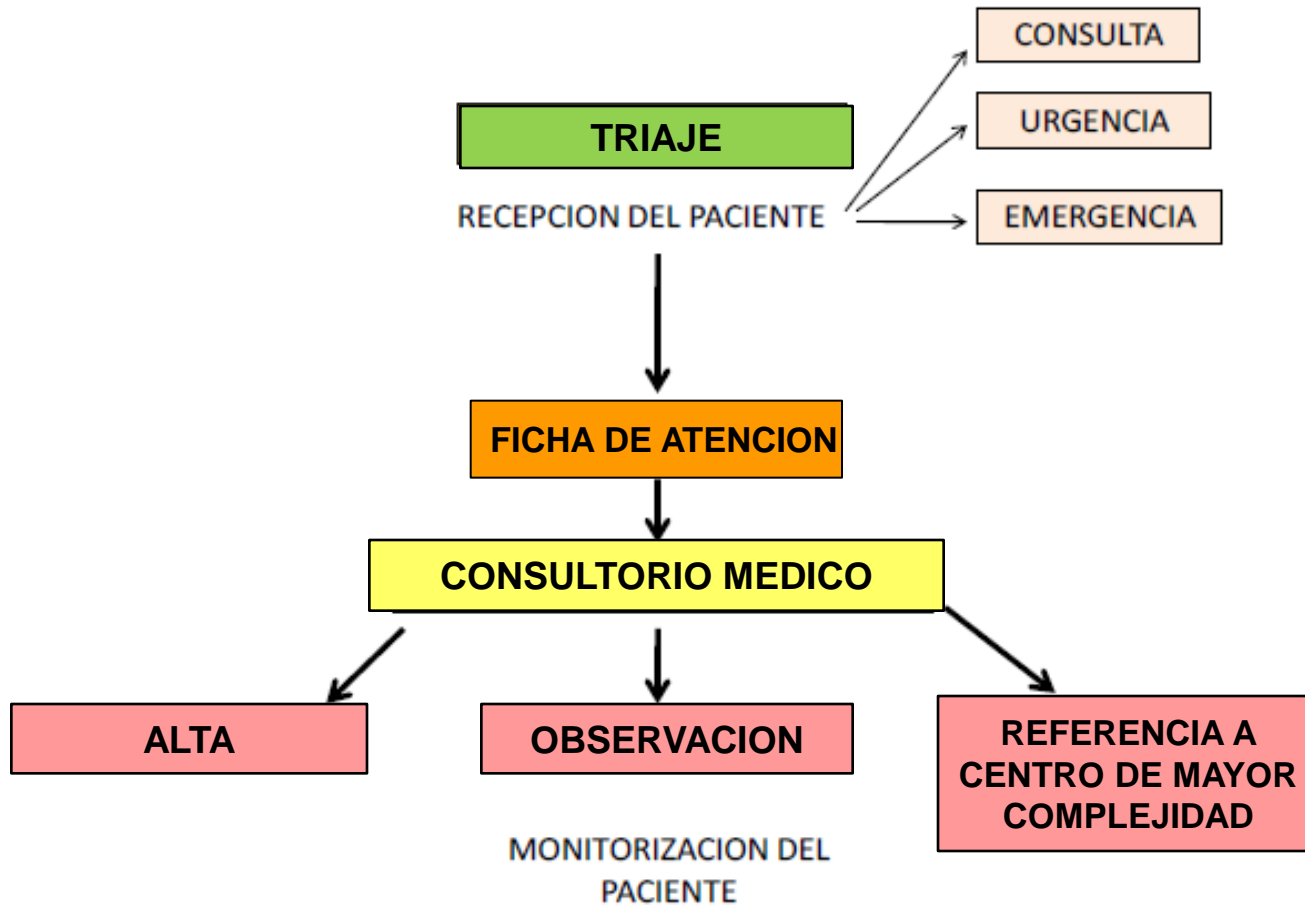


CAPITAL HUMANO

- 1 Médico Cirujano – Encargada del Centro Médico
Cynthia Ramírez Lázaro

- 2 Licenciadas en Enfermería
Cindy Leyva Aragón (Enfermera – Turno Mañana)
Lisbeth Herrera Juárez (Enfermera – Turno Tarde)

FLUXOGRAMA DE ATENCION



REFERENCIA Y CONTACTO

- Nivel Central
Ciudad Universitaria Santa Anita
- Línea Fija : 3172130
- Anexo de Enfermería : 3116
- Anexo de consultorio médico: 3227

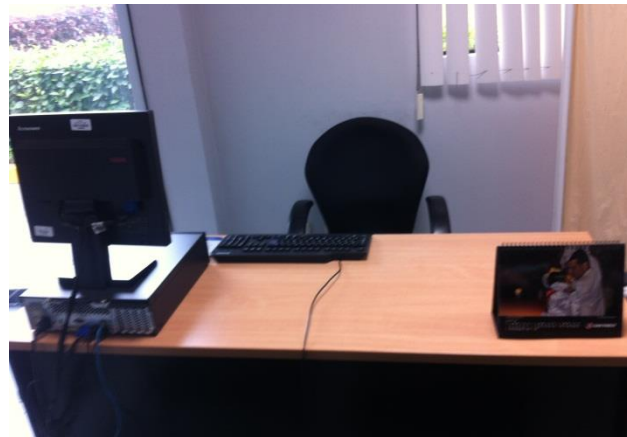
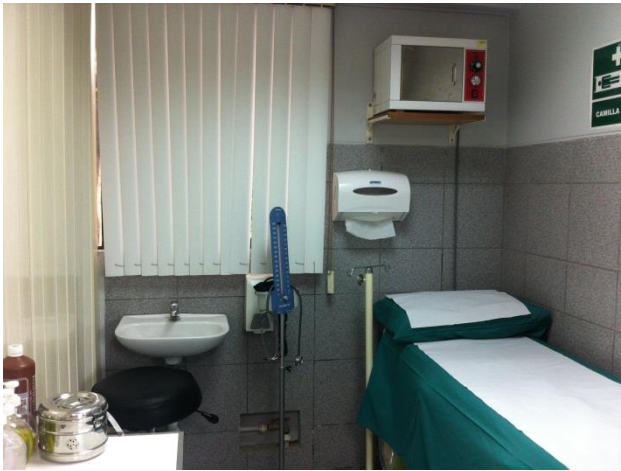
PLANTA FÍSICA

- Estación de enfermería.
- Sala de espera.



PLANTA FÍSICA

- Ambientes de evaluación y procedimientos menores.
- Consultorio Médico.



FUNCIONES GENERALES DEL SERVICIO



- Proporcionar servicios de atención médica con enfoque de riesgo, mediante acciones de promoción, prevención y control.
 - ✓ **CAMPAÑAS DE VACUNACIÓN**
 - ✓ **CAMPAÑAS MÉDICAS**

- Desarrollar acciones de educación para la salud, con respecto a la responsabilidad y el fomento del autocuidado de la salud individual y familiar.
 - ✓ **CHARLAS EDUCATIVAS Y TALLERES DE SALUD**



FUNCIONES GENERALES DEL SERVICIO

- Seguimiento y control de enfermedades crónicas (HTA, DM, etc).
- Evaluaciones ocupacionales en apoyo a la Oficina de Salud y Seguridad del Trabajo.



**HIPERTENSION
ARTERIAL**



COLABORADORES



En colaboración con instituciones de salud y laboratorios, realizamos consultorías médicas y campañas de salud en el área preventiva promocional.



PresentationPoint

ACTIVIDADES REALIZADAS

- Charla de «Nutrición Saludable»
- Campaña de Vacunación contra la Influenza y Neumonía Pneumocócica (SANOPI – INMUNOVAX)
- Charla sobre Salud Mental : «Depresión en el Adulto Mayor»



Gracias

PresentationPoint