



Nombre:

Gabriela cruz escobar

Cuatrimestre Y Grupo:

3er Cuatrimestre grupo A

Carrera:

Lic. en Enfermería

Asignatura:

Salud pública

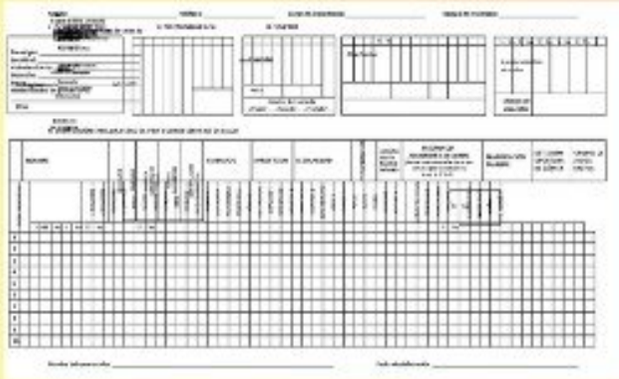
Trabajo :

Infografías

Docente:

Montero Reyes Olga Carolina

Cédula de microdiagnostico familia



Formulario de microdiagnostico familia con secciones para datos generales, historial de enfermedades, y una gran tabla de datos para registrar información de salud.

OBJETIVO

Captar información sobre las características de riesgo en salud de cada uno de los integrantes de la familias seleccionadas, susceptibles de ser atendidas por el sector de salud

CARACTERÍSTICAS

Son una herramienta de trabajo diaria con la que se emplea las actividades preventivas a desarrollar con el individuo, la familia y la comunidad



CONCEPTO

Es un instrumento de trabajo que permite identificar y confirmar los principales riesgos de salud de la población asentada en un área de influencia determinada

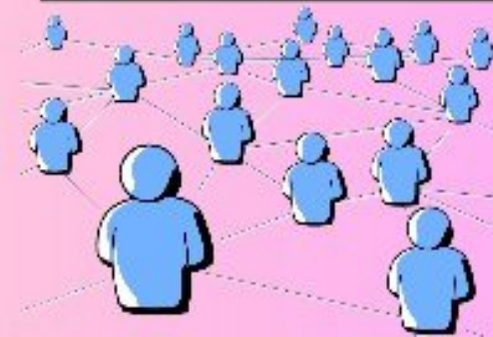


IMPORTANCIA

Permite al personal operativo la identificación en forma sistematizada de los factores de riesgo para la salud de todos y cada uno de los integrantes de la familia y permite la clasificación de la misma con base en los riesgos encontrados

FUNCION

Permite al personal operativo la identificación en forma sistematizada, de los factores de riesgo para la salud de todos los integrantes de la familia y le permite la clasificación de la misma con base en los riesgos encontrados



SALUD COMUNITARIA



SALUD PUBLICA

Funciones de la salud publica

- Desarrollo de políticas y capacidad institucional de planificación, y gestión de materia de salud pública
- Prevención en salud
- Vigilancia, investigación y control de riesgos y daños en salud pública
- Seguimiento, evaluación y análisis de la situación de salud
- Participación de los ciudadanos en la salud

Organismos, entidades e instituciones globales

- OMS
- FAO
- UNICEF
- ONU
- ONUDC
- PNUMA
- PNUAH
- ONUSIDA
- INTERPOL



VACUNAS

Una vacuna es una suspensión de microorganismos que es administrada a un individuo sano con el objeto de inducir inmunidad activa protectora frente a una enfermedad infecciosa.

Clasificación

- *Por su origen:* bacterianas o virales.
- *Por el tipo de material que se utiliza:* vivas atenuadas, muertas o inactivadas, recombinantes, sintéticas.
- *Por su composición:* monovalentes, polivalentes, combinadas
- *Por su uso sanitario:* sistemáticas, no sistemáticas.

Reacciones adversas

- Graves: anafilaxia severa
- Moderadas:
 - Fiebre de más de 40,5°C.
 - Hipotonía.
 - Episodio convulsivo.
- Síncope postvacunal Leves:
 - Dolor.
 - Inflamación local.



DIABETES

La diabetes es una enfermedad que se presenta cuando el nivel de glucosa en la sangre, también conocido como azúcar en la sangre, es demasiado alto.

Tipos de Diabetes

• Diabetes tipo 1

El cuerpo no produce insulina, se diagnostica en niños y adultos jóvenes.

• Diabetes tipo 2

El cuerpo no produce o no usa la insulina adecuadamente, puede aparecer a cualquier edad. Este es el tipo más común de diabetes.

• Diabetes gestacional

Afecta a algunas mujeres durante el embarazo, desaparece después de que nazca el bebé.

Problemas de salud que sufre la gente con diabetes

- Enfermedades del corazón
- Accidentes cerebrovasculares
- Enfermedades de los riñones
- Problemas de los ojos
- Enfermedades dentales
- Lesiones en los nervios
- Problemas de los pies