



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: Brisaida Trigueros Ramirez

Nombre del profesor: Alfonso Velazquez .

Nombre del trabajo: Diagnostico de salud comunitario.

Materia: Salud publica

Grado: Tercer cuatrimestre

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Frontera Comalapa, Chiapas a 14 de Mayo de 2020.

En el presente ensayo daré a conocer un poco sobre el tema "Diagnostico de salud comunitario". El diagnóstico de salud consiste en hacer un estudio objetivo del nivel de salud de una comunidad mediante el análisis de los problemas y las necesidades de cada población así como los factores que influyen positiva y negativamente sobre dicho nivel de salud. Es la detección de las necesidades o los problemas de salud de una población, a través de la recolección de datos sobre la situación de salud y su posterior análisis o diagnostico comunitario de salud. La finalidad de este proceso es hacer frente a las necesidades prioritarias de salud de la comunidad mediante un programa.

El diagnostico de salud comunitario es un proceso permanente y continuo de reflexión y análisis sobre la realidad partiendo de la colecta, integración, sistematización y análisis de la información del territorio de la comunidad.

Para trabajar en una comunidad nosotros necesitamos hacer un diagnóstico adecuado de las poblaciones. En segundo lugar hay que elaborar las necesidades de las poblaciones tal como nosotros queremos trabajar. Conocer para actuar es uno de los principios fundamentales del diagnóstico que no debe terminar en el conocer por conocer para saber qué pasa con un grupo o una comunidad, por que finalmente no se termina priorizando lo que se debe priorizar.

Te preguntaras ¿para qué y por qué son importantes los diagnósticos? El diagnóstico es el punto de partida para diseñar operaciones y acciones que permiten enfrentar los problemas y necesidades detectadas en el mismo. Nos servirá para tener una información básica que sirva para programar acciones concretas, llámense programas, proyectos o actividades. De igual manera para tener un cuadro de la situación que sirva para estrategias de actuación.

Dicho diagnóstico de salud se realiza a partir de datos recogidos por diferentes métodos por ejemplo, registros, encuestas, cuestionarios que se transforman en indicadores de salud y que sirven para realizar la salud de cada población y realizar comparaciones en él y en grupo poblacionales.

La OMS recomendó el uso de determinados indicadores sanitarios para evaluar el nivel de salud y de esta forma orientar las líneas de actuación sanitaria en los países del mundo. Para planificar una intervención de salud lo primero que hay que hacer es analizar y medir el estado de salud de la población. Por este medio tenemos que saber el concepto de salud. El concepto de salud es uno de los más fácil y así lo demuestran las numerosas versiones que se han dado en ella. La salud es un concepto relativo, multidimensional y cambiante, lo mismo que la enfermedad. Hasta no hace demasiado tiempo la salud era considerada en un sentido negativo pues siempre aludía a ausencia

de la enfermedad. Después la OMS en su constitución dio un giro positivo a esta creencia y definió la salud: en un estado de completo bienestar físico, mental y social y no solo la ausencia de la enfermedad.

A partir de esto comenzamos a conocer los fallos en la medicina que se desarrolla en el nivel primario, lo constituye el hecho de conocer el estado de nuestros pacientes en el momento que demandan atención hospitalaria. Muchos de los pacientes que son atendidos en los servicios de urgencias a cualquier nivel presentan afecciones que pudieron ser evitadas.

Conocer la prevalencia de los principales problemas de salud en la comunidad permitirá a la unidad de salud capacitar a su personal en función de las más frecuentes complicaciones esperadas para esas entidades nosológicas. Así mismo le sería útil conocer que ocurre con los casos que egresan y las principales tendencias en la situación de salud individual en este sentido. Todo ellos se podrían discutir en un mismo espacio si la unidad de salud se integrara efectivamente en la comunidad como parte de un sistema. En pocas palabras nos permite demostrar la superioridad de la medicina.

Con el diagnóstico de salud no solo pretende evaluar el pasado y analizar sus causas si no elaborar estrategias que prevengan la aparición de determinados eventos en el futuro, de esta manera desplegar acciones para evitar o minimizar el daño que produciría en la situación de salud comunitaria. La población es parte fundamental del diagnóstico de salud, la comunidad debe ser participante directo en la identificación y solución de los problemas que afectan su situación de salud, debe ser capacitada en función de la propia identificación de los problemas que le afectan o pudieran afectarle en el futuro.

Y para finalizar es muy importante que secretaria de salud ejerza la regulación, el control y el fomento sanitario con la finalidad de reducir los riesgos que afectan la salud de la población en cualquier actividad de su vida.

La salud de la población es un componente fundamental. Es necesaria que garantice un adecuado desempeño escolar y laboral, en forma paralela a los esfuerzos de prevención de enfermedades y promoción de la salud, es importante para la productividad del país proporcionar a los trabajadores un ambiente de trabajo libre de riesgos. Debemos fortalecer la regulación y vigilancia de bienes y servicios para la reducción de riesgos sanitarios.

Fuentes y referencias.

BIBLIOGRAFÍA

- [1] Manual sobre el enfoque de riesgo en la atención materno infantil. Serie PALTEX No. 7. Washington, 1986.
- [2] México D.F. Instituto Nacional de Geografía y Estadística. México, D.F.
- [3] Guía para realizar investigaciones sociales. 7.ª ed. México: UNAM, 1982.
- [4] Smilkstein G..
The Family APGAR: a proposal for a family function test and its use by physicians..
J Fam Pract, 6 (1978), pp. 1231-1239
Medline
- [5] Statistical Graphics System User's Guide V. 4.2 Maryland, 1991.
- [6] Applied regression analysis and other multivariable methods. Los Angeles: Wadworth Publishing Company, 1978.
- [7] Statistical package for the social sciences. 2.ª ed. Nueva York: McGraw Hill, 1975.
- [8] Razonamiento estadístico. 2.ª ed. México: Nueva Editorial Interamericana, 1982.
- [9] Statistical package for the social sciences (Advanced Statistics). Michigan: Specs.,.
- [10] Narro RJ, Ponce de León CR..