

Caracterizadas las pacientes incluidas en el riesgo Reproductivo Preconcepcional en el Municipio Contramaestre.

Autores: Dra. Yaquelín Rodríguez Avila¹, Dra. Arisel Fiss Simón¹, Lic. Osmar Andino Mojena¹, Dra. Roxana Andino Rodríguez¹.

¹Área de Salud Baire, Municipio Contramaestre, Santiago de Cuba

Resumen

El control del riesgo reproductivo preconcepcional puede evitar la morbilidad y mortalidad, tanto en las madres, como en el niño. Se realizó un estudio descriptivo y transversal con el objetivo de caracterizar las pacientes incluidas en el Riesgo Reproductivo Preconcepcional (RPC) del municipio Contramaestre, para lo cual se tomó una muestra de 1220 pacientes, del total de pacientes pertenecientes a este grupo de riesgo, a través de un muestreo aleatorio simple. Para el estudio se confeccionó una base de datos para la recogida de la información, utilizando variables epidemiológicas como edad, clasificación, control del riesgo y uso de métodos anticonceptivos. Se observó que del total de mujeres en edad fértil, se han incluido en el riesgo preconcepcional un 22,6%, de ellas el 62,5% se incluyeron en el Grupo 2 (de Riesgo) y el 37,5% en el Grupo 3 (de riesgo para enfermedades preexistente). Además solo el 32,2% de las pacientes estaban controladas con algún método anticonceptivo de alta eficacia. Los factores de riesgo que predominaron son la edad menor de 20 años con 28,2% seguido de las enfermedades crónicas con 20,5%. Se llega a la conclusión que a pesar del seguimiento que realizan los Equipos Básicos de Salud, existe un inadecuado control del riesgo, debido a que la mayoría de las pacientes no utilizan métodos anticonceptivos. Se recomienda implementar una intervención educativa para modificar el conocimiento sobre el RPC y la planificación familiar.

Escala de aplicación demostrada: Unidades de atención primaria de salud en el municipio Contramaestre.

Área y territorio potencial de aplicación: Unidades de atención primaria de salud en el municipio Contramaestre.

Beneficiarios del resultado: Pacientes incluidas en el riesgo reproductivo preconcepcional de las diferentes áreas de salud del municipio Contramaestre.

Principales usos y problema que resuelve: La investigación aporta información actualizada sobre la Caracterización de las pacientes incluidas en el riesgo reproductivo preconcepcional de las tres áreas de salud del municipio Contramaestre, lo que permitirá realizar acciones de salud para modificar los principales factores de riesgo asociados a dichas pacientes.

Requerimientos básicos para su introducción o generalización: La atención primaria de salud en el municipio Contramaestre, en sus instituciones al servicio de la población cuenta con recursos humanos altamente calificados y materiales para una exitosa aplicación y generalización de los resultados de la investigación.

Fortalezas y Debilidades para la Implementación:

Impactos medibles: (económico, social, tecnológico, ambiental, científico) Desde el punto de vista científico se podrán lograr nuevas líneas de investigación, ya que servirá de base para futuras investigaciones acerca del tema. Social se podrán capacitar a sectores de la población(adolescentes) que contribuyan con nuevos conocimientos teóricos a la mejora del programa Materno Infantil debido a que es una investigación que actualiza y permite profundizar en el tema. Desde el punto de vista Tecnológico contribuirá a aumentar nivel de efectividad de los cambios organizacionales en el programa

Salidas/Productos: (indicadores verificables)

Trabajo de terminación de Especialidad.

Formación de un especialista en Enfermería Comunitaria.

Publicaciones científicas:

1- Caracterización de las pacientes incluidas en el riesgo reproductivo preconcepcional. CENCOMED. Actas de congreso "II Jornada Virtual Internacional MeFAvila2023. ISSN: 2415-2082. ID: 413.

Evento científico:

- 1. Jornada Científica de enfermería, capítulo Baire. Ponencia.
- 2. Jornada de médicos residentes, Área de Salud Baire. Ponencia.
- 3. Jornada Científica de APS, Baire. Ponencia.
- 4. Jornada Científica Estudiantil, FCM Contramaestre. Ponencia.
- II Jornada Científica Virtual Internacional "MeFAvila2023"
- 6. III Congreso de Medicina Familiar. La Habana; 2023.