

RIAS y sus beneficios para el paciente

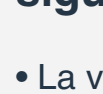
¿Qué son las RIAS? ¹

Las Rutas Integrales de Atención en Salud (RIAS) ayudan a dar una respuesta a la atención o intervenciones en salud para garantizar que todas las personas, familias y comunidades de Colombia tengan mejores resultados en su salud.

Estas ayudan a que más personas estén saludables, se enfermen los menos posible, tengan más expectativa de vida y que puedan vivir mucho mejor.

¿Cuáles son los beneficios de las RIAS para el paciente? ¹

Uno de los objetivos principales de las RIAS es garantizar la atención integral en salud de las personas tomando en cuenta el mejoramiento de la calidad continua de la atención, aumentando la satisfacción del paciente.



En ellas se contemplan las siguientes acciones:¹

- La valoración integral de la salud.
- Detección temprana de la enfermedad.
- Protección específica para cada padecimiento.
- Diagnóstico de la enfermedad.
- Tratamiento de la enfermedad.
- Rehabilitación.
- Alivio de los síntomas de las enfermedades y mejorar la calidad de vida (paliación).²
- La educación para la salud.

Cada una de estas acciones ayudan a complementar la atención integral en salud que se brinda a las personas, que sumadas a los derechos que los pacientes poseen, se consideran como una herramienta útil para que más pacientes: ¹

- Estén saludables.
- Se enfermen menos.
- Vivan más y de mejor manera.
- Tengan mejor atención en salud.
- Puedan tener acceso a los tratamientos.

La salud de cada persona es importante para generar más y mejores expectativas de vida.



Conozca más información de la diabetes en



Referencias:

1. Minsalud. Manual Metodológico para la elaboración e implementación de las RIAS. Disponible en: <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/Manual-metodologico-rias.pdf>. Consultado en abril de 2021.
2. NIH. Diccionarios del NCI. Paliación. Disponible en: <https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/paliacion>. Consultado en abril de 2021.