

# Agente interventor avanza en pagos de cartera para las IPS de todo el país

<u>País, 12 de abril de 2024</u> - El agente interventor para la administración de NUEVA EPS, Julio Alberto Rincón Ramírez, informó que durante las dos primeras semanas del mes de abril se logró, mediante el giro directo, un desembolso de un poco más de un billón de pesos, a los prestadores de todo el país que están inscritos en el Registro Especial de Prestadores de Servicios de Salud – REPS, y quienes pueden recibir pagos directos desde ADRES.

De manera exacta, en lo corrido del mes de abril se garantizaron giros por \$655 mil millones para 2.535 IPS que atienden la población de Régimen Subsidiado y \$425 mil millones para 584 IPS del Contributivo, para un total de \$1 billón 80 mil millones pagados a las IPS inscritas para recibir pago directo desde la ADRES.

Para el Dr. Rincón Ramírez, lo anterior se enmarca en uno de los compromisos con los más de 3.700 prestadores en todo el país, buscando generar espacios de armonía que consoliden la confianza con la red y redunde en mejorar el acceso al derecho fundamental de la salud.

Anunció el agente interventor, que quienes aún no hayan recibido los respectivos giros, lo van a comenzar a percibir en las próximas semanas, conforme al cumplimiento de los lineamientos y requerimientos que se han establecido en cuanto los registros, pero fue enfático en señalar que se estará dando respuesta y que la atención a los afiliados no puede verse interrumpida. Es importante señalar que aquellas IPS que no están inscritos para el pago directo desde la ADRES; se les va a garantizar los giros desde tesorería de NUEVA EPS.

En este punto fue enfático en solicitar a las IPS "Mi invitación a los prestadores de salud es para que no utilicemos a los pacientes como método de presión. Somos conscientes que necesitamos avanzar en pagos y lo vamos a realizar, pero el camino no es interrumpiendo el acceso a los afiliados que requieren de los servicios".

## Conozca las principales señales de alarma, para detectar la Enfermedad de Parkinson

<u>País, 12 de abril de 2024 –</u> De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), a nivel mundial, la discapacidad y la muerte por la Enfermedad de Parkinson está aumentando rápidamente. Sin embargo, si bien hasta el momento no cuenta con cura, su detección temprana puede contribuir a reducir su sintomatología.

Es por eso que, en el marco del Día Mundial de la Enfermedad de Parkinson, que se celebra cada mes de abril, Carlos Vladimir Acuña, médico especialista de NUEVA EPS, resuelve las dudas más frecuentes sobre esta condición, las señales de alarma para su detección temprana,



y los hábitos de vida saludables que puede adoptar una persona para reducir los factores de riesgo.

### 1. ¿En qué consiste la Enfermedad de Parkinson?

Dr. Acuña: "La enfermedad de Parkinson es una enfermedad degenerativa del sistema nervioso central, progresiva, frecuente y compleja, relacionada con el daño de múltiples estructuras del sistema nervioso central y periférico. La Enfermedad de Parkinson afecta principalmente el aspecto motor del paciente (temblores, contracciones musculares y dificultad para hablar). No obstante, es un síndrome mucho más complejo que puede llegar a involucrar otros aspectos".

### 2. ¿Qué puede causar la Enfermedad de Parkinson?

Dr. Acuña: "la causa de la enfermedad es la muerte de las células cerebrales encargadas de producir el neurotransmisor Dopamina, por lo que son conocidas como -células dopaminérgicas-, que se ubican en la base del cerebro en una estructura llamada la sustancia nigra.

Ahora bien, aún se desconocen las condiciones que llevan a que se presente o no la enfermedad en una determinada persona. Sin embargo, algunos estudios sugieren que la edad es el factor de riesgo más consistentemente asociado con la EP (85 a 89 años), y es más frecuente en hombres, con una relación hombre - mujer de 1 a 4.

### 3. ¿Cuáles pueden ser las principales señales de alarma?

Dr. Acuña: "Dado que la Enfermedad de Parkinson es una entidad compleja que abarca diversas manifestaciones relacionadas con el compromiso de múltiples sistemas, aún sigue siendo retador su diagnóstico temprano. Sin embrago, debe alertarnos la aparición síntomas como el estreñimiento crónico, la depresión que no responde a al manejo con medicamentos, trastornos o reducción del olfato y del sueño, acompañados del llamado "parkinsonismo" que se caracteriza por la presencia de lentitud para el inicio del movimiento, con presencia de temblores en reposo o rigidez".

# NUEVA EPS se une a la alarma mundial, para prevenir la hepatitis

<u>País, 12 de abril de 2024</u> - La Organización Mundial de la Salud (OPS), ha dado una alama mundial por el número de vidas que se pierden actualmente a causa de la hepatitis, la enfermedad ha pasado a ser la segunda causa infecciosa de muerte en el mundo, con 1,3 millones de fallecimientos al año. De estas el 83% fueron causadas por la hepatitis B, y el 17% por la hepatitis C. Cada día mueren 3500 personas en todo el mundo debido a las hepatitis B y C.

NUEVA EPS se une a esta alarma mundial, y entrega algunas recomendaciones para identificar los riesgos que facilitan su contagio, iniciando con los principales síntomas y en qué momento



debe acudir a su médico. Así las cosas, consultamos al Dr. Miguel Eduardo Rubio Toloza, médico de NUEVA EPS, para conocer en detalle la enfermedad.

### ¿En qué consiste la Hepatitis?

Dr. Rubio: "La hepatitis es una infección altamente contagiosa causada generalmente por una infección viral. Dentro de estos virus se conocen cinco de sus principales tipos que son el A, B, C, D y E, que generan una serie de manifestaciones clínicas, algunas pueden llegar a ser de forma aguda es decir se pueden presentar síntomas de forma inmediata, sin embargo, en algunas ocasiones se pueden presentar hasta diez años después".

### ¿Cómo se da la transmisión de los diferentes tipos de hepatitis?

Dr. Rubio: "La hepatitis A y E, se pueden contraer la vía fecal-oral, es decir a través de la ingesta de alimentos contaminados, por la falta de lavado de manos tras ir al baño y antes de preparar los alimentos. Los tipos B, C y D, son transmitidos por el contacto con sangre, semen o fluidos corporales contaminados, también por transmisión perinatal, es decir durante el embarazo, y el uso compartido de objetos de higiene personal como máquinas de afeitar y cepillos de dientes, con personas que hayan contraído la infección".

#### ¿Cuáles son los síntomas de alarma?

Dr. Rubio: "Estos dependen del tipo de infección viral, en el caso de la hepatitis A los síntomas más frecuentes son fiebre, dolor abdominal, perdida del apetito, cambios en el tono de la piel y ojos, estos tienden a tomar un tono amarillo. En los tipos B y C, se pueden presentar los anteriores síntomas, sin embargo, en muchos casos no se presenta ningún síntoma lo que retrasa su diagnóstico, causando mayores complicaciones a futuro".

### ¿Cómo prevenir un posible contagio?

Dr. Rubio: "La mejor forma de prevenir la infección tipo A, es hacer un adecuado lavado de manos y de los alimentos, así como de su preparación. Para prevenir el contagio de la hepatitis B y C, es importante no compartir objetos de higiene personal, ni de agujas o jeringas y hacer uso adecuado del condón. En las mujeres embarazadas, es importante acudir a los controles perinatales en donde se toman exámenes trimestrales para descartar una posible infección por hepatitis B.

Debemos tener en cuenta que actualmente en el esquema de vacunación nacional, se encuentran incluidas las vacunas para la Hepatitis A y B, y es importante que los padres de familia asistan con sus hijos a sus IPS para garantizar su aplicación".

Gerencia de Comunicaciones y Asuntos Corporativos