

## 6. DIABETES MELLITUS TIPO 1

La Diabetes mellitus (DM) es un desorden metabólico crónico caracterizado por niveles persistentemente elevados de glucosa en la sangre, como consecuencia de una alteración en la secreción y/o acción de la insulina.

La DM tipo 1 se caracteriza por destrucción de las células beta pancreáticas, que se traduce en un déficit absoluto de insulina y dependencia vital a la insulina exógena.

En este problema de salud quedan incluidas las siguientes enfermedades y los sinónimos que las designen en la terminología médica habitual:

- I. Diabetes mellitus juvenil con cetoacidosis
- II. Diabetes mellitus juvenil con coma
- III. Diabetes mellitus juvenil con coma diabético con o sin cetoacidosis
- IV. Diabetes mellitus juvenil con coma diabético hiperosmolar
- V. Diabetes mellitus juvenil con coma diabético hipoglicémico
- VI. Diabetes mellitus juvenil con coma hiperglicémico
- VII. Diabetes mellitus juvenil sin mención de complicación
- VIII. Diabetes insulino dependiente
- IX. Diabetes mellitus con propensión a la cetosis
- X. Diabetes mellitus insulino dependiente con acidosis diabética sin mención de coma
- XI. Diabetes mellitus insulino dependiente con cetoacidosis
- XII. Diabetes mellitus insulino dependiente con cetoacidosis diabética sin mención de coma
- XIII. Diabetes mellitus insulino dependiente con coma
- XIV. Diabetes mellitus insulino dependiente con coma diabético con o sin cetoacidosis
- XV. Diabetes mellitus insulino dependiente con coma diabético hiperosmolar
- XVI. Diabetes mellitus insulino dependiente con coma diabético hipoglicémico
- XVII. Diabetes mellitus insulino dependiente con coma hiperglicémico
- XXVIII. Diabetes mellitus insulino dependiente sin mención de complicación
- XIX. Diabetes mellitus tipo I con acidosis diabética sin mención de coma
- XX. Diabetes mellitus tipo I con cetoacidosis
- XXI. Diabetes mellitus tipo I con cetoacidosis diabética sin mención de coma
- XXII. Diabetes mellitus tipo I con coma
- XXIII. Diabetes mellitus tipo I con coma diabético con o sin cetoacidosis
- XXIV. Diabetes mellitus tipo I con coma diabético hiperosmolar
- XXV. Diabetes mellitus tipo I con coma diabético hipoglicémico
- XXVI. Diabetes mellitus tipo I con coma hiperglicémico
- XXVII. Diabetes mellitus tipo I sin mención de complicación
- XXVIII. Diabetes autoinmune del adulto (L.A.D.A.)

Las siguientes son las garantías explícitas en salud que se establecen para este problema de salud:

### 6.1 Garantía de acceso:

Todo beneficiario:

- I. Con sospecha tendrá acceso a confirmación diagnóstica.
- II. Con confirmación diagnóstica tendrá acceso a tratamiento, incluyendo el de pie diabético.
- III. Con descompensación, tendrá acceso a tratamiento de urgencia y hospitalización según indicación médica. Esto sin perjuicio de la continuidad del tratamiento que corresponda.
- IV. En tratamiento tendrá acceso a continuarlo.

Beneficiarios menores de 18 años y personas gestantes:

- I. Con confirmación diagnóstica tendrán acceso a monitoreo continuo de glucosa.

Lo anterior deberá ser complementado con lo dispuesto en la NTMA.

### 6.2 Garantía de oportunidad:

## Diagnóstico

- I. La consulta con médico especialista se realizará dentro de 7 días desde la sospecha por exámenes alterados.
- II. La glicemia se realizará dentro de 30 minutos desde la atención médica en Servicio de Urgencia por sospecha de descompensación.

## Tratamiento

- I. Se iniciará dentro de 24 horas desde la confirmación diagnóstica.
- II. En personas en tratamiento con descompensación, la glicemia se realizará dentro de 30 minutos desde la atención médica en Servicio de Urgencia.

### 6.3 Garantía de protección financiera:

| N° | Problema de salud        | Tipo de Intervención Sanitaria | Prestación o grupo de prestaciones   | Periodicidad             | Arancel (\$) | Copago % | Copago \$ |
|----|--------------------------|--------------------------------|--|--------------------------|--------------|----------|-----------|
| 6  | Diabetes mellitus tipo 1 | Diagnóstico                    | Confirmación pacientes con DM tipo 1   | Cada vez                 | 33.520       | 20%      | 6.700     |
|    |                          |                                | Evaluación inicial: pacientes sin cetoacidosis DM tipo 1                                 | Cada vez                 | 285.970      | 20%      | 57.190    |
|    |                          |                                | Evaluación inicial: pacientes con cetoacidosis DM tipo 1                                 | Cada vez                 | 727.720      | 20%      | 145.540   |
|    |                          | Tratamiento                    | Tratamiento primer año pacientes con DM tipo 1 (incluye descompensaciones)               | Mensual                  | 55.540       | 20%      | 11.110    |
|    |                          |                                | Tratamiento a partir del segundo año pacientes con DM tipo 1 (incluye descompensaciones) | Mensual                  | 61.700       | 20%      | 12.340    |
|    |                          |                                | Curación avanzada de herida pie diabético (no infectado) DM tipo 1                       | Por tratamiento completo | 356.760      | 20%      | 71.350    |
|    |                          |                                | Curación avanzada de herida pie diabético (infectado) DM tipo 1                          | Por tratamiento completo | 143.270      | 20%      | 28.650    |
|    |                          |                                | Ayudas técnicas - pie diabético  | Cada vez                 | 74.680       | 20%      | 14.940    |
|    |                          |                                | Monitoreo continuo de glucosa para personas menores de 18 años y personas gestantes      | Mensual                  | 68.760       | 20%      | 13.750    |

El copago total a cargo del beneficiario no podrá exceder las 122 UF en un período de 1 año, contado desde la fecha del primer copago; de superarse, la entidad aseguradora (FONASA o ISAPRE) cubrirá la diferencia.