

Costo del subsidio por incapacidad temporal para el trabajo en pacientes con retinopatía diabética

Enrique Villarreal Ríos⁽¹⁾; Paulina Itzel López Bejarano^(2,3); Liliana Galicia Rodríguez⁽⁴⁾; Emma Rosa Vargas Daza⁽⁵⁾; Luis Eduardo Pérez Peña⁽⁶⁾; Leticia Blanco Castillo⁽⁷⁾

¹Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

²Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

³Residencia de Medicina Familiar, Unidad de Medicina Familiar No.16 Dr. Arturo Guerrero Ortiz Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

⁴Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

⁵Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

⁶Coordinación del Servicio de Salud en el Trabajo, Instituto Mexicano del Seguro Social, Hospital General Regional N° 1 Querétaro. México.

⁷Coordinador Clínico de Educación e Investigación en Salud de Unidad de Medicina Familiar No. 9 Lic. Ignacio García Téllez, Instituto Mexicano del Seguro Social. México.

Correspondencia:

Enrique Villarreal Ríos

Dirección: Zaragoza y 5 de Febrero, Colonia Centro,
Querétaro, Querétaro de Arteaga, México.

Teléfono: 42 22 11 23 00 extensión 51113

Correo electrónico: enriquevillarrealrios@gmail.com

La cita de este artículo es: Enrique Villarreal. Costo del subsidio por incapacidad temporal para el trabajo en pacientes con retinopatía diabética. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2019; 29(3): 215-222

RESUMEN.

Objetivo: Determinar el costo de subsidio por incapacidad temporal para el trabajo en pacientes con retinopatía diabética.

Material y métodos: Diseño de costo en expediente de pacientes con retinopatía diabética e incapacidad temporal para el trabajo. Se estudiaron 201 expedientes registrados en el servicio de salud en el trabajo. El costo total de la incapacidad incluyó salario nominal, días

COST OF TEMPORARY DISABILITY ALLOWANCE FOR WORK IN PATIENTS WITH DIABETIC RETINOPATHY

ABSTRACT

Objective: To determine the cost of temporary disability allowance for work in patients with diabetic retinopathy.

Material and methods: Cost design on file of patients with diabetic retinopathy and temporary incapacity for work. 201 files registered

de incapacidad hasta la invalidez, y porcentaje pagado del salario nominal.

Resultados: El sueldo promedio pagado por día es €5.64. El promedio de días de incapacidad expedida por trabajador fue 129.52 (IC 95%; 114.81-144.23). El costo total promedio de incapacidad pagada por trabajador desde que presenta complicaciones oftalmológicas con repercusión laboral hasta que se expida el trámite por invalidez es €959.41 (IC 95%; 658.46-1,233.35).

Conclusión: La incapacidad temporal por retinopatía diabética consume recursos institucionales que deben ser contemplados en la planeación presupuestal.

Palabras clave: Retinopatía diabética; incapacidad; subsidio.

in the occupational health service were studied. The total cost of disability included nominal salary, days of disability, and the percentage paid of the salary.

Results: The average daily wage paid is €5.64. The average number of days of disability issued per worker was 129.52 (95% CI; 114.81-144.23). The average total cost of disability paid per worker from the moment he presents ophthalmological complications with labor repercussions until the disability process is issued is €959.41 (IC 95%; 658.46-1,233.35).

Conclusion: Temporary disability due to diabetic retinopathy consumes institutional resources that must be considered in budget planning.

Keywords: Diabetic retinopathy; disability; allowance.

Fecha de recepción: 10 de septiembre de 2019

Fecha de aceptación: 20 de abril de 2020
