

Pacheco, Palacios, Cindy, “Entregan recursos federales para abatir índices de mortalidad materna: Saúl López”, *La Jornada Guerrero*, Guerrero, 22 de enero, 2007.

Dirección electrónica:

<http://www.lajornadaguerrero.com.mx/2007/01/22/index.php?section=sociedad&article=013n1soc>

La Secretaría de Salud (SS) federal otorgó un presupuesto de cinco millones de pesos al gobierno del estado para echar a andar el programa Red de Sangre Segura y Modernización de Laboratorios, en los nueve municipios con más alto registro de mortalidad materna en la entidad, informó el director del laboratorio estatal de salud, Saúl López Silva.

La anemia y la desnutrición que padecen mujeres en edad reproductiva se traducen en complicaciones de parto que pueden ser fatales, indicó el funcionario, quien detalló que son municipios de la región de La Montaña los que presentan el mayor número de mujeres muertas por esta circunstancia.

Al finalizar noviembre pasado la Secretaría de Salud en Guerrero contabilizó en las siete regiones 62 mujeres muertas por falta de cuidados médicos antes y durante el parto, de los cuales el sector salud reportó siete casos en Acapulco.

Las cifras de la SS indican que en Costa Grande hubo cuatro casos; en la zona Centro – que incluye Chilpancingo–, seis; en Acapulco, siete; en Tierra Caliente, nueve mujeres más; 10 en Costa Chica y 15 en la región de La Montaña. La mayoría de los decesos son de mujeres mayores de 40 años y menores de 15.

En entrevista con *La Jornada Guerrero*, López Silva indicó que el programa prevé disminuir la muerte materna, pues las estadísticas señalan que muchas de las defunciones de mujeres –además de desnutrición– se deben a falta de transfusiones sanguíneas después del parto.

“Este programa nos permitirá disminuir la muerte materna, ya que además fortaleceremos los servicios de salud tras el parto, así como las transfusiones sanguíneas después del mismo proceso de gestación”, expuso.

Agregó que en total son 11 laboratorios, ubicados en los nueve municipios de La Montaña, los que serán modernizados.