

ESTA PRÁCTICA ES FUNDAMENTAL EN PRIMEROS AÑOS DE VIDA

Lactancia materna evita enfermedades y ayuda a salvar vidas de niños

TALCA. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), mejorar la tasa de lactancia materna podría salvar la vida alrededor de 825 mil niños al año. En ese sentido, especialistas han recalado la importancia de efectuar esta práctica de forma exclusiva durante los seis primeros meses, y, en forma complementaria hasta los dos años de vida, lo que ayuda a la protección contra enfermedades y muerte.

La académica de la Escuela de Nutrición y Dietética de la Universidad de Talca, María Jesús Cataldo, explicó que tanto la madre como el hijo se favorecen con la lac-

tancia. "El niño se protege de enfermedades, ya que, la leche materna tiene gran cantidad de inmunoglobulina que evita diarreas, infecciones en el oído y algunos tipos de neumonía que son habituales en los recién nacidos. Estudios demuestran que hay un mayor desarrollo motriz", indicó.

También ayuda a la digestión, debido a que contiene algunas enzimas digestivas, permite que se absorba mejor el hierro, por su gran cantidad de nutrientes, como la Vitamina C y las proteínas y por el PH de la leche materna.

Cataldo añadió que, el principal be-

neficio para los bebés es el apego. "El contacto físico entre madre e hijo permite mayor agudeza en los patrones sensoriales del niño, es decir, mejor gusto y mejor olfato, entre otros", planteó.

La docente de la UTalca recaló que la madre también se ve beneficiada por la lactancia. "Ayuda a evitar el cáncer de mama y de ovario. Los estudios han demostrado que las mujeres que no amamantan tienen 4% más de probabilidades de sufrir cáncer de mama y un 27% más de padecer cáncer de ovario", explicó.

Junto a ello permite una mejor recuperación postparto, debido a que



Especialista de la Universidad de Talca resaltó las ventajas de esta práctica. En la madre disminuye la probabilidad de sufrir cáncer y en el menor refuerza el sistema inmune.

hace retomar el peso anterior al embarazo, disminuye la fertilidad du-

rante la lactancia y rebaja las posibilidades de sufrir osteoporosis.