



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 1 de agosto de 2013

EL GOBERNADOR CUOMO APRUEBA LEGISLACIÓN QUE EXIGE EXÁMENES DE DEFECTOS CONGÉNITOS DEL CORAZÓN EN RECIÉN NACIDOS

Los defectos congénitos del corazón son la causa líder de muerte infantil en lo que concierne a dichos defectos.

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy la aprobación de una legislación que exigirá a los centros obstétricos como los hospitales generales y las clínicas, que examinen a los recién nacidos en busca de defectos congénitos del corazón a través de una revisión de oximetría de pulso, también conocida como “pulse ox” (por su nombre en inglés). La condición, la cual afecta la estructura y función del corazón de un recién nacido está presente en casi el uno por ciento de los nacimientos exitosos cada año, y es la causa líder de muerte infantil debido a defectos congénitos, según los centros federales Centers for Disease Control and Prevention (CDC, por sus siglas en inglés). Añadir estos exámenes a la lista de pruebas requeridas en centros obstétricos tiene el potencial de salvar más vidas de recién nacidos.

“Es desgarrador cuando un padre pierde a su hijo por una condición que podría haber sido fácilmente detectada y apropiadamente tratada”, dijo el Gobernador Cuomo. “Esta ley evitará la causa número uno de muerte infantil debido a defectos congénitos, al exigirle a los hospitales y clínicas que examinen a los recién nacidos en busca de defectos congénitos del corazón, aumentando la detección temprana de esta condición para que podamos tomar rápidas medidas para salvar las vidas de nuestros niños. Estoy orgulloso de aprobar este proyecto de ley, el cual mejorará drásticamente el cuidado de recién nacidos en Nueva York y le agradezco a los patrocinadores del mismo, al Senador Larkin y al miembro de la Asamblea Legislativa Gunther por su trabajo”.

De acuerdo al CDC, aproximadamente 7.200 bebés nacidos cada año tienen defectos congénitos del corazón (CCHD, por sus siglas en inglés), lo que representa aproximadamente el 25 por ciento de CHD. Los CCHD justifican el 30 por ciento de todas las muertes de bebés menores de un año y de otros, ellos pueden llevar a graves discapacidades físicas o de desarrollo.

Spanish

El Senador Bill Larkin, quien patrocinó el proyecto de ley del Senado dijo, “esta revisión simple y de bajo costo le permitirá a los doctores detectar defectos del corazón potencialmente fatales en recién nacidos, así como tomar las medidas necesarias para asegurar que reciban el tratamiento adecuado antes que hayan problemas. Encomiendo al Gobernador por aprobar esta ley y por proteger a los bebés en todo el estado de Nueva York”.

La miembro de la Asamblea Legislativa Aileen Gunther, quien patrocinó el proyecto de ley de la Asamblea dijo, “cuando una familia espera un bebé hay mucho por qué sentirse emocionado, su cuarto, ropa de bebé, el asiento para automóvil más seguro, el mejor coche. Pero hay un detalle crítico que no puede pasarse por alto: una simple revisión de la salud del corazón del bebé. Me enorgullece haber patrocinado el proyecto de ley pulse ox. Pulse ox es simple, indoloro y lo más importante, podría salvar la vida de un bebé. Todos los bebés merecen un inicio saludable con un corazón saludable”.

La revisión de oximetría de pulso, la cual examina la cantidad de oxígeno en la sangre de un recién nacido, puede detectar muchos CHD y la mayoría de tipos de CCHD, que a menudo no son identificados a través de otros métodos de examinación de CHD, como ultrasonidos prenatales y examinaciones físicas de rutina para recién nacidos. La examinación no es invasiva y es indolora. Se realiza al colocar sensores en la mano y pie del bebé entre 24 y 48 horas después de su nacimiento. Si los niveles de oxígeno son muy bajos, entonces se realizarían exámenes adicionales para detectar algún potencial defecto del corazón que pueda presentar el bebé.

Melissa Berlin de Gloversville, voluntaria de la asociación American Heart Association, es una de las cientos de madres que ayudaron a presionar para obtener la legislación.

“A nosotros nos dieron de alta del hospital con un bebé saludable. Aún así, una semana después, este bebé saludable, Colton, comenzó a ponerse azul. Nos apresuramos a la sala de emergencia, donde supimos que tenía un defecto congénito del corazón”, dijo Berlin. “Él ya ha tenido dos de tres cirugías a corazón abierto programadas. Me persigue el hecho de pensar que esto podría no haber ocurrido en el consultorio médico y que podríamos no tener a nuestro vivaz niño de 2 años con nosotros el día de hoy. Quisiera agradecerle al Gobernador Cuomo por aprobar esta ley para que, con suerte, ninguna otra familia tenga que preocuparse por esto”.

La Dra. Jennifer L. Howse, presidenta de March of Dimes dijo, “desde el desarrollo de la primera examinación de un bebé recién nacido por fenilcetonuria (PKU, por sus siglas en inglés) del beneficiario de March of Dimes, Dr. Robert Guthrie en Búfalo hace cincuenta años, el estado de Nueva York ha sido pionero y líder en la examinación de recién nacidos. Nueva York debería ser encomendado por continuar manteniendo un sólido panel de examinación de recién nacidos y pruebas para bebés para más de 40 condiciones heredadas, incluyendo las 31 condiciones indicadas en el Panel de Examinación Uniforme Recomendado (Recommended Uniform Screening Panel, por su nombre en inglés) del departamento Department of Health and Human Services. La aprobación de esta ley es un tributo idóneo al 75.º aniversario de March of Dimes”.

Krystal Peters, una de las mamás de la misión March of Dimes Mission, quien perdió a su hija después de una cirugía al corazón, también es una madre que ha defendido la aprobación de esta legislación.

“El día de hoy es un hito especialmente importante para los padres de la misión March of Dimes Mission, quienes han sufrido tragedias personales debido a CCHD no diagnosticados”, dijo Peters. “Los bebés están muriendo todos los días por defectos del corazón no detectados, pero tenemos el conocimiento y el poder de evitar CCHD por tomar sus vidas tan pronto. Saber que el estado de Nueva York ha ordenado una ley que exige que se añada la prueba ‘pulso ox’ en exámenes de bebés recién nacidos significa salvar vidas y propagar concientización. Significa esperanza”.

Esta legislación que añade la examinación de CCHD a través de la oximetría de pulso a la lista de condiciones que los centros obstétricos deben realizar entrará en vigencia en 180 días. Cuando lo haga, Nueva York se unirá a casi la mitad de estados en EE.UU. que ahora exigen este tipo de exámenes. El movimiento para incluir esta examinación fue acelerado en septiembre del 2011, cuando el departamento United States Department of Health and Human Services recomendó que se agregue la examinación de oximetría de pulso para CCHD a su lista de pruebas de examinación recomendadas para recién nacidos.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov

Estado de Nueva York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418