

في-دراسة-حديثه-اللقاحات-لا-تضر-بالمناعة



خلص باحثون في دراسة حديثة إلى أن الازدياد في معدلات#تلقیح الأطفال الأميركيين لم يؤد على ما يبدو إلى إضعاف جهاز#المناعة لديهم أو جعلهم أكثر عرضة للإصابة بأمراض أخرى

وأشار طبيب الأطفال، ماثيو دالي، من معهد "كايزر برماننت"، وهو أحد معدي هذه الأعمال، إلى أن "هذه الدراسة الأخيرة أظهرت أن التلقیح لا يلحق أضراراً بجهاز المناعة عبر جعل الأطفال أكثر عرضة للأمراض

وتبحث هذه الدراسة، التي نشرت نتائجها مجلة "جورنال أوف ذي أميريكين ميديكل أسوسييشن"، للمرة الأولى في الصلة بين جدول اللقاحات (الذي يشمل منح حتى 16 لقاحاً)، ومعدل الإصابات والأمراض غير المتصلة باللقاحات

وقال دالي: "أمل أن تعطي هذه النتيجة الأهل ضماناً إضافية بشأن سلامة الجدول الموصى به" لللقاحات

من جهته، ذكر الباحث في معهد "كايزر برماننت"، جايسون غلانز، وهو المعد الرئيسي للدراسة، بأن "بعض الأهل يبدون قلقاً لأن لقاحات "كثيرة قد تلحق ضرراً بجهاز المناعة لدى طفلهم، ما يجعله أكثر عرضة للإصابات مستقبلية

"غير أنه طمأن بأن "هذه الدراسة الجديدة تدفع للاعتقاد بأن نظرية تشبع جهاز المناعة لدى الطفل مستبعدة بدرجة كبيرة

وقارن الباحثون بين مجموعتين تضم الأولى أطفالاً شخصت إصابتهم بمرض في الجهاز التنفسي أو في المعدة والأمعاء أو بالتهاب فيروسي أو جراثومي، وفي الثانية أطفال لم تشخص أي إصابة لديهم

وحلل العلماء مستوى المستضد في اللقاح، وهي بروتينة أو مادة أخرى تؤدي إلى تفاعل مناعي في الجسم، خلال العامين الأولين من عمر الأطفال

كما أوضحت الدراسة أن التعرض التام إلى مستضد لقاح الأطفال "لم يظهر ارتباطاً بزيادة خطر الإصابات غير المرتبطة باللقاحات خلال الأشهر الـ24 التالية

ويشجع الخبراء الأهالي على التواصل مع طبيب الأطفال في حال القلق إزاء سلامة اللقاحات