

5-11 বয়সীদের জন্য আপত্‌কালীন ব্যবহারের অনুমোদনের সহায়িকা

29শে অক্টোবর, 2021 Pfizer এবং BioNTech 5-11 বছর বয়সীদের উপরে COVID-19 টীকার জন্য ফুড অ্যান্ড ড্রাগ অ্যাডমিনিস্ট্রেশনের থেকে আপত্‌কালীন ব্যবহারের অনুমোদন বা ইমার্জেন্সি ইউজ অথোরাইজেশন (EUA) পেয়েছে এবং সেন্টার্স ফর ডিজিজ কন্ট্রোল ডিরেক্টর এর ব্যবহার নিশ্চিত করেছে।

- এটি আমাদের ভ্যাকসিনের ইকুইটি কাজের ক্ষেত্রে এক বৃহত মাইলফলক হয়ে থাকলেও রোগীদের কেবলমাত্র 25%-এর বেশি ইঙ্গিত দিয়েছে তারা তাদের 5-11 বছর বয়সী বাচ্চাদের “এই মুহূর্তে” টীকাকরণ করাবে। 15ই নভেম্বর তারিখের হিসাব অনুসারে 12 বছরের কম বয়সী [3.64 মিলিয়নেরও](#) বেশি বাচ্চা COVID-19 টীকার একটি মাত্রা পেয়েছে। (উত্‌স: CDC)
- কঠোর পরীক্ষা এবং পর্যালোচনার পরে FDA 5-11 বছর বয়সী বাচ্চাদের জন্য Pfizer-BioNTech-এর টীকার ব্যবহারকে অনুমোদন করেছে এবং CDC-এর ব্যবহারের সুপারিশ করেছে। পরীক্ষার অভূতপূর্ব ফলাফলের ভিত্তিতে FDA এবং CDC টীকাটি নিরাপদ এবং কার্যকর বলে ঘোষণা করেছে।
- আজকের তারিখ অনুসারে কয়েকশ মিলিয়ন মাত্রা প্রাপ্তবয়স্ক এবং কিশোর-কিশোরীদের দেওয়ার পরে Pfizer টীকাটি কোনও [দীর্ঘ-স্থায়ী পার্শ্ব প্রতিক্রিয়ার কোনও ঘটনা](#) প্রদর্শন করেনি। আমরা জানি এটি নিরাপদ এবং প্রাপ্তবয়স্কদের জন্য কার্যকর - এবং আমরা এটি বাচ্চাদের পক্ষেও নিরাপদ হবে জেনে আশ্বস্ত হতে পারি। (উত্‌স: CDC)

প্রায়শই জিজ্ঞাসা করা প্রশ্নাবলী

- কীভাবে এবং কোথায় আমি আমার বাচ্চাটিকে টীকাকরণ করাবো?
 - টীকাটি বহু শিশু চিকিত্‌সক এবং ফ্যামিলি প্র্যাকটিস ক্লিনিকস, স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগ, কমিউনিটি স্বাস্থ্য কেন্দ্র, ফার্মেসি, স্কুল-ভিত্তিক স্বাস্থ্য কেন্দ্রে উপলব্ধ হবে। কিছু এলাকায় গ্রামীণ স্বাস্থ্য ক্লিনিক, নেটিভ হাওয়াইয়ান স্বাস্থ্য কেন্দ্র এবং ফেডারেলিটি যোগ্য স্বাস্থ্য কেন্দ্রের উপলব্ধতা থাকতে পারে। কিছু স্কুলে পরিবারগুলির জন্যও টীকা উপলব্ধ থাকতে পারে। আমরা প্রত্যেককে ধৈর্যশীল থাকতে উত্‌সাহিত করছি কারণ সরবরাহকারীরা স্বার্থের প্রবাহ পরিচালনা করতে সিস্টেমগুলি সেট আপ করেছে। আপনি নিয়মিত মেডিক্যাল সরবরাহকারী, [Vaccines.gov](#), স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে পরীক্ষা করে কোথায় যেতে পারেন তা দেখুন।
- বাচ্চাদের জন্য টীকা ও প্রাপ্তবয়স্কদের জন্য টীকার মধ্যে পার্থক্য কী?
 - 5-11 বছর বয়সী বাচ্চাদের জন্য টীকা হল কিশোর-কিশোরী ও প্রাপ্তবয়স্কদের দেওয়া ডোজের এক তৃতীয়াংশ। 5 থেকে 11 বছর বয়সী বাচ্চাদের প্রতিরোধ ব্যবস্থার জন্য নিরাপত্তা এবং কার্যকারিতার ভারসাম্য রক্ষায় মাত্রাটি বেছে নেওয়া হয়েছে। টীকাটির মাত্রা ওজন হিসাবে স্থির হয় না, প্রতিরোধ ব্যবস্থার বয়স অনুসারে হয়। (উত্‌স: CDC)

- COVID-19-এর টীকা কি আমার বাচ্চার প্রজনন ক্ষমতাকে প্রভাবিত করবে?
 - না। COVID-19-এর টীকা সহ কোনও টীকারই পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া হিসাবে প্রজনন ক্ষমতার সমস্যার কোনও প্রমাণ নেই। দ্য আমেরিকান কলেজ অফ অবস্টেট্রিক্স অ্যান্ড গাইনোকলজি এবং দ্য আমেরিকান সোসাইটি ফর রিপ্ৰোডাক্টিভ মেডিসিন (প্রজনন ক্ষমতার বিশেষজ্ঞ) উভয়েই লোকদের COVID-19 টীকা নেওয়ার জন্য জোরালো সুপারিশ করে। (উত্স: ACOG)
- আমার বাচ্চা কি অন্যান্য শটের সাথে একই সময়ে COVID-19-এর টীকা পেতে পারে?
 - হ্যাঁ! CDC এবং আমেরিকান অ্যাকাডেমি অফ পেডিয়াট্রিক্সের অনুসারে বাচ্চাদের নিয়মিত টীকাকরণ এবং ফ্লুয়ের শট COVID-19 টীকার সাথে একই সময়ে নিরাপদে দেওয়া যাবে। (উত্স: CDC)
- বাচ্চাদের উপরে টীকার দীর্ঘ মেয়াদী প্রতিক্রিয়াগুলি কী কী? টীকা যে নিরাপদ সে বিষয়ে আমি কীভাবে নিশ্চিত হতে পারি?
 - অন্যান্য টীকার মতোই এই টীকাটিতে হাত ফুলে যাওয়া এবং স্বরের মতো স্বল্প মেয়াদী পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া থাকতে পারে। আমরা কয়েক শ মিলিয়ন বাচ্চাদের প্রায় এক বছর ধরে টীকা দেওয়ার পরে কোনও দীর্ঘ মেয়াদী পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া দেখিনি এবং COVID-19 থেকে সুরক্ষিত হওয়া ছাড়া আর কোনও পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া দেখার প্রত্যাশা করছি না। (উত্স: CDC)
- আমার বাচ্চাকে টীকাকরণের সুবিধাগুলি কি ঝুঁকিগুলিকে ছাপিয়ে যায়?
 - হ্যাঁ। আমেরিকান অ্যাসোসিয়েশন অফ পেডিয়াট্রিক্স টীকা নিলে গুরুতর অ্যালার্জিক প্রতিক্রিয়া হয় না এমন পাঁচ বছর ও তার বেশি বয়সী সমস্ত বাচ্চার জন্য সুপারিশ করে। মায়োকার্ডাইটিস নামে পরিচিত হৃদযন্ত্রের স্ফীতির অত্যন্ত বিরল ঘটনার ক্ষেত্রগুলিতে চিকিত্সক এবং বৈজ্ঞানিকদের এক স্বাধীন প্যানেল মনোযোগ সহকারে ডেটা পর্যালোচনা করেছে এবং বাচ্চাদের COVID-19-এ আক্রান্ত হওয়ার ফলে ঝুঁকির তুলনায় COVID-19-এর টীকার সাথে সম্পর্কিত ঝুঁকিগুলি অনেক কম ভাবে সম্মত হয়েছে। COVID-19-এ আক্রান্ত হওয়ার সামগ্রিক ঝুঁকি টীকার থেকে যে কোনও সম্ভাব্য পার্শ্ব প্রতিক্রিয়ার চেয়ে অনেক বেশি এই সিদ্ধান্তেও সহমত হয়েছে। (উত্স: CDC)

This publication was made possible by cooperative agreement CDC-RFA-IP21-2106 from the Centers for Disease Control and Prevention of the U.S. Department of Health and Human Services (HHS). Its contents are solely the responsibility of the authors and do not necessarily represent the official views of CDC/HHS.

আপনার প্রিয় মানুষগুলিকে COVID-19 থেকে সুরক্ষিত করতে রিসোর্স এবং তথ্যের এক বিস্তৃত সম্ভারের জন্য apiahf.org এবং madetosave.org-এ

যান।