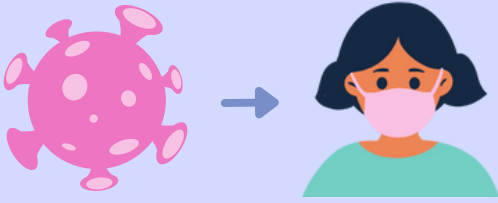


# ৫ থেকে ১১ বছর বয়সী শিশুদের টিকা

## শিশুদের মধ্যে COVID-19 এর ঝুঁকি



টরন্টোতে, 2021 সালের সেপ্টেম্বর থেকে নভেম্বরের মধ্যে, 4 থেকে 13 বছর বয়সী শিশুদের অন্যান্য সকল বয়সের গোষ্ঠীর তুলনায় COVID-19 সংক্রমণের হার সবচেয়ে বেশি ছিল।

টিকা না দেওয়া ব্যক্তিদের COVID-19 হওয়ার সর্বোচ্চ ঝুঁকি রয়েছে।

কোভিড-১৯ সংক্রমণে আক্রান্ত শিশুরা তা ছড়াতে পারে, এমনকি তাদের উপসর্গ না দেখা গেলেও।



শিশুদের মধ্যে COVID-19 সংক্রমণ বিরল কিন্তু গুরুতর স্বাস্থ্য সমস্যা হতে পারে, যার মধ্যে রয়েছে:

- মায়োকার্ডাইটিস বা পেরিকার্ডাইটিস (হার্টের প্রদাহ)
- মাল্টি-সিস্টেম ইনফ্ল্যামেটরি সিনড্রোম (MIS-C), একটি গুরুতর প্রদাহজনক প্রতিক্রিয়া যা COVID-19 থাকার প্রায় চার সপ্তাহ পরে ঘটে।

শিশুদের মধ্যে "দীর্ঘ কোভিড" নামক একটি অবস্থার বিকাশ ঘটাতে পারে, যা তাদের কোভিড-১৯ আক্রান্ত হবার অনেক পরে লক্ষণ দেখা যায়, সেগুলি হলো যেমন



শ্বাসকষ্ট



তীব্র ক্লান্তি

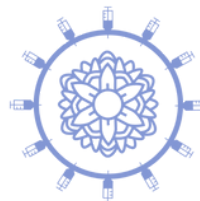


মনোনিবেশ  
করতে অসুবিধা

সূত্র: [Toronto Public Health](https://www.toronto.ca/public-health/)



COUNCIL OF  
AGENCIES SERVING  
SOUTH ASIANS



SOUTH ASIAN  
VACCINE  
ENGAGEMENT  
COLLABORATIVE