কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন।

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীকে কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর জন্য হাতিয়ারগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, ব্যাটার, পরীক্ষা ও চিকিৎসা।

গতকাল স্টেট ব্যাপী 13 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে।

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ কোভিড-19 এর সাথে লড়াই করার ক্ষেত্রে স্টেটের অগ্রগতি সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের আপডেট দিয়েছেন।

"শুক্লের মৌসুম চলে আসার সাথে সাথে, নিউ ইয়র্কবাসীদের নিজস্ব এবং তাদের প্রিয়জনদের নিরাপদ এবং সুস্থ রাখার জন্য সতর্ক থাকা উচিত," গভর্নর হোকল বলেন। "ডোজগুলি নিয়ে হালনাগাদ থেকে টিকা এবং ব্যাটারের সুবিধা নিন। জমায়েত বা ব্রমণের আগে পরীক্ষা করান এবং যদি আপনার পরীক্ষার ফলাফল পজিটিভ আসে, তাহলে চিকিৎসা সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

ফুড অ্যান্ড ড্রাগ অ্যাডমিনিস্ট্রেশন আজকে মডার্না এবং ফাইজার টিকার ব্যবহারের জন্য একটি জরুরি পরিস্থিতিতে ব্যবহারের অনুমোদন ঘোষণা করেছে। সেন্টারস ফর ডিজিস কন্ট্রল অ্যান্ড প্রিভেনশন এই কুস্টারগুলিকে শুন্যবার থেকে অনুমোদন দিতে পারে এবং নিউ ইয়র্কবাসীদের শরতের আগে কোভিড-19 থেকে আরও সুরক্ষা দিতে পারে।

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারের কেসের সংখ্যা - 22.27
- প্রতি 100 হাজারের 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 20.88
- জনস্বরূপ পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 81,009
- মোট পজিটিভ - 4,352
- পজিটিভের শতাংশ - 4.81%**
• 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 5.88%**
• হাসপাতালে ডিম হওয়া রোগী - 2,332 (+3)
• নতুন ডিম হওয়া রোগী - 415
• ICU-তে রোগী - 241 (-7)
• ICU-তে ইন্টিউবেশন সহ রোগী - 89 (-5)
• মোট ডিস্চার্জ - 336,923 (+363)
• HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যের কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত নতুন মৃত্যু - 13
• HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যের কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 57,641

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ এন্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (Department of Health and Human Services, HHS) এর পরিক্রমার রিপোর্ট সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কারণে কারণে, কেনা কমিউনিটি তথ্য ইন্টারনেটের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ কেয়ার ইলেকট্রনিক রিপোর্টিং ডেটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System, HERDS) একটি NYS DOH ডেটা উৎস যা ডিনিক নিশ্চিত মৃত্যুর ডেটা সংগ্রহ করে যা কেবল হাসপাতাল, নাসিক্স হোম এবং প্রপ্রতিবর্তকদের পরিচর্যার ফেসিলিটিগুলি জানে।

গুরুত্বপূর্ণ টিউকা: সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services, HHS) কোভিড-19 যা পিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করেছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউইয়র্ক স্টেটের শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক তথ্য লাভের রিপোর্ট করা PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব করা হবে। ইন্টারনেটের অ্যান্টিজেন পরীক্ষা তাও নিউইয়র্ক স্টেটের রিপোর্ট করা হবে এবং নতুন ডিনিক কেস এবং প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি অন্তর্ভুক্ত করা অব্যাহত রাখা হবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কেনা কমিউনিটি তথ্য ইন্টারনেটের উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - শতকরা পজিটিভ ফলাফল নয়।

• CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা এবং সংকলিত মোট মৃত্যু - 73,676

প্রতি 100K জনসংখ্যার প্রতিটি অঞ্চলের 7-দিনের কেসের গড় নিম্নরূপ:

<table>
<thead>
<tr>
<th>অঞ্চল</th>
<th>রবিবার, 28 আগস্ট, 2022</th>
<th>সোমবার, 29 আগস্ট, 2022</th>
<th>মঙ্গলবার, 30 আগস্ট, 2022</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Region</td>
<td>28 August, 2022</td>
<td>29 August, 2022</td>
<td>30 August, 2022</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------</td>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Capital Region</td>
<td>16.37</td>
<td>16.55</td>
<td>17.47</td>
</tr>
<tr>
<td>Central New York</td>
<td>18.66</td>
<td>18.96</td>
<td>19.03</td>
</tr>
<tr>
<td>Finger Lakes</td>
<td>12.59</td>
<td>12.42</td>
<td>11.93</td>
</tr>
<tr>
<td>Long Island</td>
<td>25.51</td>
<td>25.07</td>
<td>25.10</td>
</tr>
<tr>
<td>Mid-Hudson</td>
<td>19.85</td>
<td>19.79</td>
<td>19.70</td>
</tr>
<tr>
<td>Mohawk Valley</td>
<td>19.78</td>
<td>18.78</td>
<td>18.07</td>
</tr>
<tr>
<td>New York City</td>
<td>23.18</td>
<td>22.87</td>
<td>22.39</td>
</tr>
<tr>
<td>North Country</td>
<td>19.91</td>
<td>19.95</td>
<td>19.50</td>
</tr>
<tr>
<td>Southern Tier</td>
<td>20.76</td>
<td>20.78</td>
<td>20.60</td>
</tr>
<tr>
<td>Western New York</td>
<td>18.28</td>
<td>17.85</td>
<td>18.05</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>State Average</strong></td>
<td><strong>21.34</strong></td>
<td><strong>21.09</strong></td>
<td><strong>20.88</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসিস (Department of Health and Human Services HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য
কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বর্তমান 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে **:

<table>
<thead>
<tr>
<th>NYC এর বরা</th>
<th>রবিবার, 28 আগস্ট, 2022</th>
<th>সোমবার, 29 আগস্ট, 2022</th>
<th>মঙ্গলবার, 30 আগস্ট, 2022</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Bronx</td>
<td>6.96%</td>
<td>6.86%</td>
<td>6.74%</td>
</tr>
<tr>
<td>Kings</td>
<td>3.89%</td>
<td>3.85%</td>
<td>3.21%</td>
</tr>
<tr>
<td>New York</td>
<td>4.98%</td>
<td>4.98%</td>
<td>4.85%</td>
</tr>
<tr>
<td>Queens</td>
<td>7.01%</td>
<td>6.87%</td>
<td>6.70%</td>
</tr>
<tr>
<td>Richmond</td>
<td>5.83%</td>
<td>5.66%</td>
<td>5.67%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হাইম্যান সার্ভিসেস (Department of Health and Human Services HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 4,352 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,920,512 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

<table>
<thead>
<tr>
<th>কাউন্টি</th>
<th>মোট পজিটিভ</th>
<th>নতুন পজিটিভ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Albany</td>
<td>71,218</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>Allegany</td>
<td>9,895</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Broome</td>
<td>52,912</td>
<td>43</td>
</tr>
<tr>
<td>Cattaraugus</td>
<td>17,633</td>
<td>33</td>
</tr>
<tr>
<td>Cayuga</td>
<td>18,471</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>Chautauqua</td>
<td>26,997</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Chemung</td>
<td>24,192</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>Chenango</td>
<td>10,721</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>Clinton</td>
<td>20,119</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>Columbia</td>
<td>12,239</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Cortland</td>
<td>12,090</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Delaware</td>
<td>9,174</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Dutchess</td>
<td>75,479</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>Erie</td>
<td>246,890</td>
<td>188</td>
</tr>
<tr>
<td>Essex</td>
<td>6,854</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>County</td>
<td>Population</td>
<td>Rank</td>
</tr>
<tr>
<td>------------</td>
<td>------------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>Franklin</td>
<td>10,920</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Fulton</td>
<td>14,805</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Genesee</td>
<td>15,237</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Greene</td>
<td>9,923</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Hamilton</td>
<td>995</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Herkimer</td>
<td>15,983</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>Jefferson</td>
<td>23,757</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>Lewis</td>
<td>6,798</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Livingston</td>
<td>13,179</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Madison</td>
<td>15,288</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>Monroe</td>
<td>176,002</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>Montgomery</td>
<td>13,621</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>Nassau</td>
<td>487,367</td>
<td>365</td>
</tr>
<tr>
<td>Niagara</td>
<td>55,125</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>NYC</td>
<td>2,757,563</td>
<td>1,892</td>
</tr>
<tr>
<td>Oneida</td>
<td>62,722</td>
<td>57</td>
</tr>
<tr>
<td>Onondaga</td>
<td>130,500</td>
<td>99</td>
</tr>
<tr>
<td>Ontario</td>
<td>23,508</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>Orange</td>
<td>124,090</td>
<td>105</td>
</tr>
<tr>
<td>Orleans</td>
<td>9,693</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Oswego</td>
<td>30,953</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>Otsego</td>
<td>12,019</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>Putnam</td>
<td>28,040</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Rensselaer</td>
<td>37,901</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>Rockland</td>
<td>106,830</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>Saratoga</td>
<td>55,742</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>Schenectady</td>
<td>39,573</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>Schoharie</td>
<td>5,910</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Schuyler</td>
<td>4,001</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Seneca</td>
<td>6,845</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>St. Lawrence</td>
<td>24,190</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Steuben</td>
<td>23,011</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>Suffolk</td>
<td>503,071</td>
<td>391</td>
</tr>
<tr>
<td>Sullivan</td>
<td>21,727</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>Tioga</td>
<td>12,660</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>Tompkins</td>
<td>23,992</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Ulster</td>
<td>38,114</td>
<td>34</td>
</tr>
<tr>
<td>Warren</td>
<td>16,768</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>County</td>
<td>2021 Case Count</td>
<td>2020 Case Count</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Washington</td>
<td>14,179</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Wayne</td>
<td>19,828</td>
<td>828</td>
</tr>
<tr>
<td>Westchester</td>
<td>299,936</td>
<td>195</td>
</tr>
<tr>
<td>Wyoming</td>
<td>9,274</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Yates</td>
<td>3,988</td>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভুটি রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের মধ্যে কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জাতিলাটার কারণে হাসপাতালে ভার হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভুটি হয়েছেন তাদের সংখ্যা প্রকাশ করে।

<table>
<thead>
<tr>
<th>অঞ্চল</th>
<th>বর্তমানে হাসপাতালে ভুটি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা</th>
<th>কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জাতিলাটার কারণে ভুটি</th>
<th>কোভিডের ভুটির সময় ভুটির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না</th>
<th>যেসব রোগীর ভুটির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না তাদের %</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Capital Region</td>
<td>110</td>
<td>60</td>
<td>54.5%</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Central New York</td>
<td>87</td>
<td>50</td>
<td>57.5%</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Finger Lakes</td>
<td>161</td>
<td>62</td>
<td>38.5%</td>
<td>99</td>
</tr>
<tr>
<td>Long Island</td>
<td>408</td>
<td>167</td>
<td>40.9%</td>
<td>241</td>
</tr>
<tr>
<td>Mid-Hudson</td>
<td>271</td>
<td>110</td>
<td>40.6%</td>
<td>161</td>
</tr>
<tr>
<td>Mohawk Valley</td>
<td>35</td>
<td>19</td>
<td>54.3%</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>New York City</td>
<td>1,002</td>
<td>408</td>
<td>40.7%</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>North Country</td>
<td>46</td>
<td>21</td>
<td>45.7%</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Southern Tier</td>
<td>87</td>
<td>31</td>
<td>35.6%</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>Western New York</td>
<td>125</td>
<td>51</td>
<td>40.8%</td>
<td>74</td>
</tr>
</tbody>
</table>
ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণযোগ্য ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্য জন্য অনুগ্রহ করে এখানে ভিজিট করুন: (কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর (Department of Health (ny.gov))

গতকাল, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 13টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 57,641 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

<table>
<thead>
<tr>
<th>কাউন্টি</th>
<th>নতুন মৃত্যু</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cattaraugus</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Erie</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Kings</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Queens</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Rensselaer</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Richmond</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Suffolk</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

প্রতি নিউ ইয়র্কের 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সম্পর্কে শিশুদের শিক্ষা বিষয়ক, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেল লিভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers, FQHC), প্রামীক্ষ স্বাস্থ্য কেন্দ্র, বা যেসব ফামেসি এই বয়সদের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। কাছাকাছি কেন্দ্রগুলো খুঁজে নিন পিতামাতা ও অতিথিভাবক এর vaccines.gov ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করতে পারেন।

নির্দিষ্ট করল যে প্রদানকারী ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়সের গোষ্ঠীর জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিষয়বস্তুতে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অতিথিভাবকদের জন্য নতুন তথ্য, প্রায়শই জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও সংস্থার জন্য তৈরি আমাদের ওয়েবসাইট দেখুন।

দৃষ্টিক: 24 জুন, 2022 থেকে শুরু করে টিকাকরণের তথ্য সাপ্তাহিক ভিত্তিতে শুরুবার হালনাগাদ করা হবে সেন্টারস ফর ডিজেস্ট কনট্রল অ্যান্ড প্রিভেনশন (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) এর হালনাগাদকৃত সময়সূচীর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ করার জন্য।

কোভিড-19 এর টিকাকরণ সম্পর্কে CDC এর প্রস্তুত বাড়তি তথ্য দেখতে, দেখুন https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total/

###
আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে www.governor.ny.gov-এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেষ্টার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
আনসারক্লাইব করুন