

- ଏହି ସମୟ ମଧ୍ୟରେ କିମ୍ବା ଘରକୁ ଯିବା ପରେ ଯଦି କିଛି ପାର୍ଶ୍ଵ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା (ମୁଣ୍ଡ ବୁଲାଇବା / ବାନ୍ତି ଲାଗିବା / ଧର୍ଷସ୍ତଳ ଲାଗିବା / ଦେହ ହାତ କୁଣ୍ଡାଇ ହେବା କିମ୍ବା ଲାଲ ପତିଯିବା / ଜ୍ଵର ଆସିବା / ଗଣ୍ଠ ବିଷା ହେବା / ଛାତି ଧାତ ଧତ ହେବା) ଦେଖାଦିଏ ତେବେ ତୁରନ୍ତ ଡାକ୍ତର / ସ୍ବାସ୍ଥ୍ୟକର୍ମୀ / ଆଶାକର୍ମୀଙ୍କୁ ଜଣାଇବା ଉଚିତ ।
- ୧୫. ଟୀକାକରଣ ପରେ ହିତାଧୂକାରୀଙ୍କୁ କୌଣସି ପ୍ରମାଣପତ୍ର ଦେବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅଛି କି ?
- ଉ- ହଁ, ଟୀକା ନେବାପରେ ହିତାଧୂକାରୀ ମୋବାଇଲ ମେସେଜ ପାଇବେ । ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମାତ୍ରା ନେଇ ସାରିଲେ ତାଙ୍କ ପଞ୍ଜିକୃତ ମୋବାଇଲ ନମ୍ବରରେ ଏକ ପ୍ରମାଣ ପତ୍ର ମଧ୍ୟ ପଠାଯିବ ।
- ୧୬. ଯଦି ଜଣେ କ୍ୟାନ୍ତର, ତାଇବେଟିସ୍, ରନ୍ଦ୍ ପ୍ରେସର ଆଦି ରୋଗ ଭୋଗୁଥିବେ ସେମାନେ ଏହି ଟୀକା ନେଇ ପାରିବେ କି ?
- ଉ- ହଁ, ସେମାନେ ଏହି ଟୀକା ନେବା ଜରୁରୀ ଓ ସେମାନଙ୍କୁ ଅଗ୍ରାଧୂକାର ଭିତରେ ଏହା ଦିଆଯିବ ।
- ୧୭. କୋଭିଡ୍ ଟୀକାର କିଛି ପାର୍ଶ୍ଵପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଅଛିକି ?
- ଉ- ଅନେକ ପରାମ୍ରା ନିରୀକ୍ଷା ପରେ ହିଁ ଏହି ଟୀକା ବ୍ୟବହାର କରାଯାଉଛି । ଅନ୍ୟ ସମସ୍ତ ପ୍ରକାର ଟୀକାର ଯେମିତି ଅଛି କିଛି କ୍ଷେତ୍ରରେ ପାର୍ଶ୍ଵ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଦେଖାଯାଏ ଏଥରେ ମଧ୍ୟ ସେହି ପରି ଅଛି ଜ୍ଵର, ଟୀକା ନେଇଥିବା ସ୍ବାନନ୍ଦ ଯନ୍ତ୍ରଣା, ଫୁଲା ଆଦି ହୋଇପାରେ । ସେଥୁପାଇଁ ବ୍ୟଷ୍ଟ ହେବାର କିଛି ନାହିଁ । ଏହା ବ୍ୟତୀତ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅଧିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ହୋଇପାରେ । ତାହାର ଚିକିତ୍ସା ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଅଛି ।
- ୧୮. କୋଭିଡ୍ ଟୀକାର କେତୋଟି ମାତ୍ରା ନେବାକୁ ପଡ଼ିବ ଓ କେତେ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ନେବାକୁ ହେବ ?
- ଉ- ୨୮ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଦୁଇଟି ଟୀକା ନେବାକୁ ହେବ ।
- ୧୯. ଟୀକା ନେବାର କେତେ ଦିନ ପରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତି ଉପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହେବ ଓ ରୋଗରୁ ସୁରକ୍ଷା ମିଳିବ ?
- ଉ- ଟୀକାର ଦ୍ୱିତୀୟ ମାତ୍ରା ନେବାର ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ପରେ ସାଧାରଣତଃ ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣର ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତି ଉପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହେବ ।
- ୨୦. ଗର୍ଭବତୀ ମହିଳା କୋଭିଡ୍ ଟୀକା ନେଇପାରିବେ ନା ନାହିଁ ?
- ଉ- ନାଁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ବୈଷ୍ୟକି କାରଣ ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଗର୍ଭବତୀ ମହିଳାଙ୍କୁ ଟୀକା ଦିଆଯିବାର ବନୋବନ୍ତ ନାହିଁ ।

- ୨୧. ସବୁ ବୟସର ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ କୋଭିଡ୍ ଟୀକା ଦିଆଯାଇ ପାରିବ କି ?
- ଉ- ବର୍ତ୍ତମାନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଯାହା ଜଣା ଅଛି, କେବଳ ୧୮ ବର୍ଷରୁ ଉତ୍ତର ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ ଏହା ଦିଆଯିବ ।
- ୨୨. କୋଭିଡ୍ ଟୀକା ନେଇ ସାରିବା ପରେ ମଧ୍ୟ ମାସ୍କ ପିଛିବା, ହାତ ଧୋଇବା ଓ ଶାରୀରିକ ଦୂରତା ରକ୍ଷା କାହିଁକି ଜରୁରୀ ?
- ଉ- କୌଣସି ଗୋଟିଏ ପଞ୍ଜି ଦ୍ୱାରା କୋଭିଡ଼କୁ ୧୦୦% ରୋକିବା ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସମ୍ପଳ ହୋଇନାହିଁ । ତେଣୁ ଏକାଧିକ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ଆପଣେଇବା ନିହାତି ଜରୁରୀ ।
- ୨୩. ନୂଆକରି ଆସିଥିବା ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ପ୍ରକାଶିତ ଭୂତାଣୁକୁ ଏହି ଟୀକା ପ୍ରତିରୋଧ କରିପାରିବ କି ?
- ଉ- ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ଯାହା ମାତ୍ର ଦେଉଛନ୍ତି, ଏହି ଟୀକା ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରକାଶିତ ଭୂତାଣୁ ବିରୁଦ୍ଧରେ ମଧ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା ଦେବ ।
- ୨୪. ଆମ ରାଜ୍ୟରେ ସମସ୍ତ ହିତାଧୂକାରୀଙ୍କୁ ଟୀକାକରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରାୟତଃ କେତେଦିନ ଲାଗିବ ?
- ଉ- ପ୍ରାୟ ୨ ମାସ ଲାଗିବ । କାରଣ ଗୋଟିଏ ଅଧିବେଶନରେ ୧୦୦ ଜଣଙ୍କୁ ଟୀକା ଦେବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅଛି ।
- ୨୫. ବିଦେଶରେ ଜଣେ ଭାରତ ଓ ଜଣେ ନର୍ତ୍ତ ଏହି ଟୀକାନେବା ପରେ ମୃଦୁୟବରଣ କରିଥିବା ଗଣମାଧ୍ୟମରେ ଆସିଛି । ଆମ ରାଜ୍ୟରେ ସେପରି ହେବ ନାହିଁ ତ ?
- ଉ- ସେମାନଙ୍କର ମୃଦୁୟ କାରଣ ଟୀକା ବୋଲି ପ୍ରମାଣିତ ହୋଇ ନାହିଁ । ତା'ଛନ୍ତା ଟୀକାର ଉପକାରିତା ଏହା ତୁଳନାରେ ବହୁ ଗୁଣରେ ଅଧିକ । ସୁତରାଂ ଏଥିପାଇଁ ଆଦୌ ଚିତ୍ତିତ ହେବାର ନାହିଁ ।

# କୋଭିଡ୍-୧୯ ଟୀକାକରଣ ବିଷୟରେ ମନକୁ ଆସୁଥିବା କିଛି ପ୍ରଶ୍ନ ଓ ତା'ର ଉତ୍ତର



**ସାସ୍ଥ୍ୟ ଓ ପରିବାର କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା ସରକାର**



