

ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಪೀಲಿ ಕೋರೋನಾ ವೈರಸ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವುದೇ ಹಲವಾರು
 ವೈರಸ್ ಗಳು ಉಂಟಿದ್ದವು. ಆ ವೈರಸ್ ಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಹೆಚ್
 ಕೋರೋನಾ ವೈರಸ್ ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಹೊಡಲನೆಯ ಹಾಗೆ SARS
 Virus (Severe acute respiratory Syndrome (SARS)) ಸಾರ್ಸ್ ವೈರಸ್
 ಎಂದು ಸಾಂಕ್ರಿಯಿಕ ರೋಗವಾಗಿದೆ. 2002-2004ರ ಸಾರ್ಸ್ ವೈರಸ್
 ಪ್ರದೇಶವಾದ ಉತ್ತರಾಖಂಡ ಸಿಂಧುಪುರ್ (ಸಾರ್ಸ್) ಒಳಗೊಂಡ
 ಸಾಂಕ್ರಿಯಿಕ ರೋಗವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ. ಈ ಸಾಂಕ್ರಿಯಿಕ ಸಾರ್ಸ್
 ರೋಗವು ಗುಬ್ಬಿ 2002 ರಲ್ಲಿ ಚೀನಾದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಗರದಲ್ಲಿ
 ಉಂಟಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈ ವೈರಸ್ ಯಾವ 2,996 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು
 ಸೋತು ಬಿಟ್ಟರು. ಈ ಸೋತು ಬಿಟ್ಟವರ ಪೈಕಿ 350 ಜನರು
 ಗುಬ್ಬಿ ಸೋತು ಬಿಟ್ಟರು. ಅನುಭವಿಸಿದ್ದರೆ. ~~ಈ~~ ಈ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ
 ಸಾರ್ಸ್ ನ ರೋಗಲಕ್ಷಣಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನವು. ಬಹುಶಃ ಮೃತನಾಗೆ
 -ವು. ಸ್ವಾಭಾವಿಕವಾಗಿ ಉಂಟಾದ ಕುರಿತು ಇದರ ಲಕ್ಷಣ
 ಗಳು. ಇದರ ~~ಹೆಚ್ಚಿನ~~ ಈ ವೈರಸ್ ನ ಯಾವ ಪ್ರತಿರೋಧ 16 ಸಾವಿರ
 2002. ಪ್ರತಿರೋಧ ಗೊಂಡ ನಗರ; ಶುಂಭ, ಗುಬ್ಬಿ ಹಾಗೂ. ಚೀನಾ ಈ
 ವೈರಸ್ ನ ತಳಿ, SARS-CoV. ಈ ವೈರಸ್ ಬಣ್ಣ 774 ಹೆಚ್ ಸಿಎಲ್
 -ನುಂಟಾಗಿದೆ. ಚಿತ್ರಿಸುವ ಸಹಾಯಕ ಆರೈಕೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ
 ಸಹಾಯಕ ಆರೈಕೆ ಜಾರಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಯಾವುದೇ ಚಿತ್ರಿಸಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿ
 ಇನ್ನು ಬರದಂತೆ ಹಾಗೆ ಬಯೋಲಾಜಿ ವೈರಸ್ ಅನ್ನು ಎಂದೆಲ್ಲ
 ಕೆಂಪು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸೋಪು ಬಳಸಿ ಸಾಕುವುದು. ಈ ಬಯೋಲಾ
 ಜಿ ವೈರಸ್ ಅನ್ನು ಯಾವುದೂ 1976 ರಲ್ಲಿ ಬಯೋಲಾಜಿ ನಿಯಮ ಬಳಸಿ
 ದೇಹಾತ್ಮಕ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಂಪು ಬಯೋಲಾಜಿ.
 ಅಂದರೆ, ಈ ಬಯೋಲಾಜಿ ವೈರಸ್ ಕೆಂಪು ಸಾಂಕ್ರಿಯಿಕ ರೋಗವಾಗಿದೆ
 ಅಂದರೆ ವೈರಸ್ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸೋತು ಬಿಟ್ಟವರು ಹಲವು
 -ರು ಆರೈಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನವು. ~~ಈ~~ ರೋಗ ಹರಡಿತು. ಅದರಲ್ಲಿ
 ಈ ವೈರಸ್ 2014 ರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆರೈಕೆ ಕೆಂಪು ಬಯೋಲಾಜಿ

ವೈರಾಣು ಉಪೋಲ ರೋಗ (EVD) ಅಥವಾ ಏಷಿಯಾ ಹೆಪಟೈಟಿಸ್
 ವೈರ (ಈ H.F) ಇದು ವೈರಾಣುವಿನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ರೋಗ. ~~ಇದು~~
~~ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ~~ ಈ ಉಪೋಲಾ ರೋಗ ಹೇಗೆ ಹರಡುತ್ತೆ ಅಂದರೆ
 ಕೋತಿ ಅಥವಾ ಬಾವಲಿಯು ರಕ್ತದ ಸೋಂಕಿನಿಂದ. ಸೋಂಕಿನ ಗಾಢ
 ಅಥವಾ ರೋಗಿಯ ಹೀಯೆಯಿಂದ ಹರಡುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರಣಲೆ ಮನು
 -ಷ್ಯೆ ಹೇಳದ ಬಳಿಗೆ ಗಾಢ ಅಥವಾ ಯಾವುದಾದರೂ ಬಯಲಿ
 ಫ್ರಿವೇಶನಿಡಾಗಿ ಮುನುಷ್ಯನಿಗೆ ಗೂತ್ತಾಗುತ್ತದೆ. ಮುನುಷ್ಯನಿಗೆ
 ಉಪೋಲಾ ವೈರಸ್ ಸೋಂಕು ತಗುಲದ ಎರಡು ದಿನ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ
 -ರೆ ಮೂರು ವಾರಗಳ ಬಳಿಗೆ ಸುಮುನ್ಯ ಸುರು ವಾಗುತ್ತದೆ. ಹತ್ತಿ
 ವಾಪೋಲ್ ಟೈರಿಸಿನೆ ಲಕ್ಷಣಗಳು ವಿಸ್ತರಿಸಿ :- ಉಣ್ಣೆ
 ಗಂವಲು ನೋವು. ಸ್ನಾಯು ನೋವು ಮತ್ತೆ ತಲೆನೋವು ಯಶ್ಯಶ್ಯ
 ಮುತ್ತು ಹೊತೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ವಾಕಲಿ, ಬಾಂಕಿ ಮುತ್ತು ಬೇಡ,
 ಕೆಲವು ರೋಗಿಗಳು ರಕ್ತಿ-ತ್ರವಯದ ಕೂಡ ಬಾಳಬಹುದು. ಹಿಶ್ಚಿಲು
 ಆಫ್ರಿಕಾ ದೇಶಗಳಾದ ಲೈಬೀರಿಯಾ, ಗಿನಿ ಮುತ್ತು ಸಿಯೆರಾ ಲೀಯೋನ್
 ನಲ್ಲಿ ಈ ರೋಗವು ಭಾರಿ ಅನಾಹುತೆ ಯೂರಿದೆ. ಇದೇ
 ಹೇಳುವಲ್ಲಿ ಉಪೋಲಾ ಸೋಂಕು ಕೆಂಪು ಬಂದಿರುವ ದೇಶಗಳಿಗೆ
 ಪ್ರಿಯಾಸಿ ಕೈಗಾಜು ತರಲು ಭಾರತೀಯರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಸಹಾಯಿಸುತ್ತೆ.
 ಉಪೋಲಾ ಸೋಂಕು ಹೆಚ್ಚೆಯಾದ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜು 45,000
 ಭಾರತೀಯರು ಇದ್ದಾರೆ. ~~ಉಪೋಲಾ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಹೇಗೆ~~
 ಈ ಉಪೋಲಾ ವೈರಸ್ ಅಂತಿಮೋ ಮೂಲ ಇನ್ನೊಂದು ವೈರಾಣು
 ಬಹುಶ್ಚೆ. ಅಂದರೆ ಉಪೋಲಾ ಮುತ್ತು ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ಲಂಡ್ ಲಂಡ್
 ವೈರಾಣುಗಳು (Virus) ಅದು ಹತ್ತಿರದ ಸಂಭಂದಿಗಳು. 1970 ರ
 ದೊಡ್ಡಗೆ ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ರೋಗ 1500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಸರ ಉಂಟೆ
 ಕೆರಣವಾಗಿದೆ. ಈ ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ವೈರಸ್ ಇದು ಆಫ್ರಿಕಾದ ಸತ್ತ
 ಮಂಗಳ ವೇಳೆಗೆ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೀರಿಕೊಂಡ ಕೆಲಸ ನಾಡಿಗೆ ಮುತ್ತು
 ಉಪೇಂದಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಮಾರ್ಬರ್ಗ್ ಹೆಚ್ಚು. ಮುತ್ತು ಅಂತ ಲಾಂಛ
 ಹೆಚ್ಚು. ಅದೂ ಕೂಡ ತ್ರವ ಮೊದಲಾದ ಉಪೋಲಾ ರೋಗ

ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತಾ. ಇಲಿತ್ರಾಣ್ ಸಾಕ್ಷಿ ದರ್ಶಕ ಯಂತ್ರದ
ನೋಡಿದಾಗ ಅದು ಹಾಗೆ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ಇಂಕ್ಲೀಷಿಯಂ
ಸಂತೆ ಅದೇನು ಚಿತ್ರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗೊತ್ತೆ ತಿಳಿಸುವುದು. ಯಾರ
ಬಗ್ಗೆ ವೈರಾಣುಗಳನ್ನು 1967 ರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಮಾರ್ಬರ್ಗ್
ಲಾಠಿನ್ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವೈರಸ್‌ನ ಚಿತ್ರ ಚಿತ್ರಿಸಿದರು.
ಈ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ಉಷ್ಣತೆ 56°C ಮತ್ತು 1 ಗಂಟೆಗೆ.
ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ಸಾಂದ್ರತೆ 10⁸ ರಿಂದ 10¹⁰ ವರೆಗೆ. ಇದರ
11,30 ವಿಸರ್ಜನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಿದೆ. ಈ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ನ
ಚಿತ್ರ: ~~ಚಿತ್ರ~~ ಚಿತ್ರಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ಅಂಶ
ಯನ್ನು ಬಳಸುವುದು. ಚಿತ್ರಿಸುವ ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಆರೈಕೆಯನ್ನು
ಬಯೋಲಿಸುವುದು. ಇದಕ್ಕೆ ಪೈಪೋಟಿ: ಕಟ್ಟಡ ಬಗ್ಗೆ ಬಣ್ಣ. ಇದರ ಚಿತ್ರ
ಪೈಪೋಟಿಗಳು ಇದರಂತೆ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟು
ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಇನ್ನೂ ಮೂರನೆಯದಾಗಿ Black pelg
ಇದು ಕೂಡ ಬಹು ಸಾಂಕ್ರಿಯಕ ರೋಗ ಹಾಗೆ. ಇದು ಹೇಗೆ
ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ಅಂತಹ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಜ್ಜೆ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್‌ನ
ಹಿಂದೆ ಬಯೋಲ ವೈರಸ್ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಾಂದ್ರತೆ 10⁸
ರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಶವನ್ನು ಸಂಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಇದು ಹರಡಬಹುದು
ಮತ್ತು ಸಾಂದ್ರತೆ 10⁸ ರಿಂದ 10¹⁰ ವರೆಗೆ ಹರಡುತ್ತದೆ.
ಇದರ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಹೀಗಿವೆ: ತೊಡಿಸುವುದು. ಅಷ್ಟು ಬೇರೆ ಅದೇ
ಕೊತ್ತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಯಾವುದಾದರೂ ದುಗ್ಧದ
ಗುಂಡನ್ನು ಇದರ ಲಕ್ಷಣಗಳಿಗಾಗಿ. ಅವರು ಕೋಪಲ ವಾಣಿಜ್ಯವನ್ನು
ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಪುಟ್ಟ, ಕಿರು, ಕೆಲವೇನು,
ಅದರವು ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ ಸೋಪ್-ಬಲುತ್ತದೆ. ಅಂದರೆ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ
ರವರಿಗೆ ತುಂಬ ಸೋಪನ್ನು ಕಣಿಸುವುದನ್ನು ಹಾಗೆ ಅವರು ಕೆಲ
ಯುತ್ತರ. ಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ಹಾಗೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಅಷ್ಟು ಅಷ್ಟುಯಾಗಿ
ಕೆಲ. ಇಲ್ಲದಂತೆ ಅವರ ಮೇಲೆ ಯಾವ ವೈರಸ್‌ನೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ
ಹೇಗೆ ಅಂತಹ ರೋಗವಾದರೂ ತುಂಬ ಕಿರಿಣವು ಹೇರುತ್ತದೆ.
ಮತ್ತೆ ಹೇಗೆ ಬಂದು ಸಾಂಕ್ರಿಯಕ ರೋಗ ಹಾಗೆ ಹೇಗೆ
ಇದೇ ಅದೇ ವೈರಸ್ ರೋಗವು. ಇದರಲ್ಲಿ ಈ ಬಂದು ಅಂತ

ಕೆಲವು ಜೀವಿಗಳು. ಜೀವನ ಎದೆಗಳು ①-ಕೆಲವು ಜೀವಿಗಳು ②-ಕೆಲವು ಜೀವಿಗಳು
 ③-ಸೆಲ್ಯುಲೋಸ್ ಜೀವಿಗಳು ④-ನೀಯೋರಿಯಾ ಜೀವಿಗಳು ⑤-ವಿರೂಪಿ ಜೀವಿಗಳು
 ⑥-ಉದಾಹರಣೆ ಜೀವಿಗಳು. ಈ ರೋಗವು ಹೊದಲಾಗಿ ಉದಾಹರಣೆ
 ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಅನಂತರ ಈ ರೋಗವನ್ನು ಕೆಲವು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಕೆಲವು
 ಕೆಂಡು ಬಂತು. ಕ್ರಿಮಿ-ರೋಗಗಳು ಆರೋಗ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೆಲವು
 ಲಿಂಡ ಯೆಸ್ಟಿಫೈ ಕುಲದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿ ಕೊಂಡಿತ್ತು. ಇದಕ್ಕೆ ಈ ರೋಗವು
 ದೇಹದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಮಗ್ಗುಲ
 ಗ್ರಂಥಿಗಳಲ್ಲಿ, ರಕ್ತ ಕಣಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾಯುಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತ
 ದೆ. ಬ್ಯಾಕ್ಟೆರಿಯಾ ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಹಾಬಲಾದ ಯಾವುದೇ ಅಂಗದಲ್ಲಿ
 ಈ ರೋಗವಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಸಮಯದಲ್ಲಿ 75-200 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ
 ಹೆಸರೇ ಸಾಕಾಗಿ ಕಾರಣವಾಯಿತು. ಒಬ್ಬನಿಗೆ ಜೀವನ ತೋರಿಸಲಿ
 ಗಳು ವಿನಿಷ್ಕರಣೆ: ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ. ಈ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯು ಯಾವುದೇ
 ನೋವು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಹಂತ. ಸಮಯ ತಾಂತ್ರಿಕ, ಮೂಗು ಅಥವಾ
 ಸಮಯ ಇತರದ ಕೆಲವು ರಕ್ತಕ್ರಿಯೆ ಅಥವಾ ಸಮಯ ತುರಿಗಳಲ್ಲಿ
 ಅಂಗಾಂಶಗಳ (ಗ್ಯಾಂಗ್ಲಿಯಾ) ಕೆಲವುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಸಮಯವಾಗಿ
 ಸಮಯ ಹೆಚ್ಚುಗಳಿಗೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮೂಗು. ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ
 ಕೊಡು ಬಹಳಷ್ಟು ಹೆಸರಿಗೆ ನೋವು. ಕೆಲವುಗಳನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಾನೆ.
 ಸಮಯಗಳು: 75,000,000 - 200,000,000 (ಅಂದಾಜು) ಉದಾಹರಣೆ
 ಚಿತ್ರಣ: 1346-1353. ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ: ಸೈಟೋಪ್ಲಾಸ್ಮಿಕ್ ಹೆಚ್ಚಿನ
 ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸೇರಿಸುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರತಿಜೀವಕಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ
 ಹೆಚ್ಚಿನವು. ಹೆಚ್ಚಿನವು, ಜೀವಿ ಸೋಲಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ 30%. 80%
 90% ನಷ್ಟು ಸಾಕಾಗಿ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಮಯ ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ.

