



ವೈರಸ್‌ನ ಸೋಂಕು ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಆಗಿರುವುದೇ ಇಲ್ಲ.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 4

◆ ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿ ವೈರಸ್ ಹರಡುವುದಿಲ್ಲ.

ಈ ಲಸಿಕೆಯು ಕೊರೊನಾ ಸೋಂಕು ಸಂಭವಿಸಿದರೆ ವ್ಯಕ್ತಿ ತೀವ್ರತರವಾದ ತೊಡಕುಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗದಿರಲಿ ಎಂಬುದು ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ. ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿಯಲ್ಲೂ ನಂತರ ಅವನಲ್ಲಿ ವೈರಸ್ ಇರಲು ಸಾಧ್ಯ. ಹಾಗಾಗಿ ಆತನಿಂದ ವೈರಸ್ ಹರಡಲೂ ಬಹುದು.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 5

◆ ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಂತರ ನನಗೆ

ಜೀವಮಾನವಿಡೀ ಕೋವಿಡ್ ಬರುವುದಿಲ್ಲ.

ಈ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆದ ಒಂದು ವರ್ಷದಿಂದ ಮಾತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಇದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಇರಬಹುದು ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟ ಮಾಹಿತಿ ಇಲ್ಲ. ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಈ ಲಸಿಕೆಯ ಬೂಸ್ಟರ್ ಡೋಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಒಳ್ಳೆಯದು.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 6

◆ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಕಾಯಿಲೆಯಿರುವವರು ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು.

ಇದು ಪೂರ್ಣ ಸತ್ಯವಲ್ಲ. ದೇಹದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಹೃದಯದ ಕಾಯಿಲೆ, ಡಯಾಬಿಟಿಸ್ ಮತ್ತು ಶ್ವಾಸಕೋಶದ ಕಾಯಿಲೆ ಇರುವವರು ಲಸಿಕೆ

ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದೇ ಒಳ್ಳೆಯದು. ದೇಹದಲ್ಲಿ ಸ್ಕೂಲಕಾಯ, ಹೃದಯದ ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಇರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್ ಕಾಯಿಲೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡರೆ ತೀವ್ರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಇಂತಹವರು ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ತುಂಬಾ ಒಳ್ಳೆಯದು ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತ. ಆದರೆ ಯಾರಿಗಾದರೂ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಲರ್ಜಿ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಅಂತಹವರು ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಒಳ್ಳೆಯದಲ್ಲ.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 7

◆ ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆಯು ನಿಮಗೆ ಕೋವಿಡ್ ಕಾಯಿಲೆಯನ್ನು ತರುತ್ತದೆ.

ಯಾವ ರೀತಿಯ ಲಸಿಕೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಜೀವಂತವಿರುವ ವೈರಸ್ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಅವ್ಯಾವು ಕೋವಿಡ್ ಕಾಯಿಲೆ ಉಂಟು ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ಲಸಿಕೆಗೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರತಿರೋಧ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ತಲೆನೋವು, ನಡುಕ, ವಾಂತಿ ಇವೆಲ್ಲ ಬರುತ್ತವೆ. ಇದು ಸಕ್ರಿಯವಾದ ವೈರಸ್ ಸೋಂಕಲ್ಲ.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 8

◆ ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆಗಳು ನಿಮಗೆ ಮಕ್ಕಳಾಗದಂತೆ ಮಾಡುತ್ತವೆ.

ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆಗಳಿಗೂ ಮಕ್ಕಳಾಗದಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗೂ ಸಂಬಂಧವೇ ಇಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಗರ್ಭಕ್ಕೆ ಇದು ಮಾರಕ ಎಂಬ ನಂಬಿಕೆಯು ಸತ್ಯವಲ್ಲ. ಈ ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ ಹುಟ್ಟಲು ಕಾರಣ ಎಂದರೆ ಎಂ ಆರ್ ಎನ್ ಎ ವ್ಯಾಕ್ಸಿನ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಪೈಕ್ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಿನ್ನಿಟನ್ 1 ಎಂಬ

ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗೂ ಸ್ವಲ್ಪ ಸಂಬಂಧವಿದೆ. ಈ ಸಿನ್ನಿಟನ್ 1 ಪ್ರೋಟೀನ್ ಗರ್ಭಿಣಿ ಮಹಿಳೆಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಕೋಶಕ್ಕೆ ಮಾಸು ಅಥವಾ ಪ್ಲಾಸೆಂಟಾ ಅಂಟಿಕೊಂಡಿರಲು ತುಂಬಾ ಮುಖ್ಯ.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 9

◆ ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆಯು ಭ್ರೂಣದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಬಹಳ ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಲಸಿಕೆ ವಿರೋಧದ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಈ ಸುಳ್ಳು ಸುದ್ದಿ ಹಬ್ಬಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ. ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಯಾವ ಲಸಿಕೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಭ್ರೂಣದ ಅಂಶಗಳು ಇರಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

#### ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ 10

◆ ದೇಹದ ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಕುಂದಿದ್ದರೆ ಲಸಿಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು.

ಲಸಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಜೀವವಿರುವ ಜೀವಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ಅದು ಸೋಂಕನ್ನು ತರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಕುಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಇದನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದೇ ಒಳ್ಳೆಯದು. ಆದರೆ ಅವರಿಗೆ ಇತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವಷ್ಟು ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಇಂತಹ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿರಬಹುದು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಹಲವು ಕೋವಿಡ್ ಲಸಿಕೆಗಳ ಕ್ಲಿನಿಕಲ್ ಟ್ರಯಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿರೋಧ ಶಕ್ತಿ ಕುಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳೂ ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಅವರಲ್ಲಿ ಏನೂ ಕೆಟ್ಟ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಕಂಡುಬಂದ ಉದಾಹರಣೆಗಳಿಲ್ಲ.