

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ವಿಷಯ: ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಎಂ ನಾಗರಾಜು ಇವರು ಶೂನ್ಯ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ "ದಿನಾಂಕ:26.11.2023ರ ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರಕ್ತಹೀನತೆ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಬೇಕು ದ್ರವ್ಯಸಂಕಲ್ಪ ಎಂಬ ವಿಚಾರವು ವರದಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕುಟುಂಬ ಆರೋಗ್ಯ ಸಮೀಕ್ಷೆ(ಎನ್ ಎಫ್ ಹೆಚ್ ಎಸ್)-5 ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 6 ರಿಂದ 59 ತಿಂಗಳವರೆಗಿನ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಶೇ.65.5 ರಷ್ಟು ಮಂದಿ ರಕ್ತಹೀನತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 15 ರಿಂದ 49 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇಖಡ 47.8 ರಷ್ಟಿದ್ದರೆ ಗರ್ಭಿಣಿಯರಲ್ಲಿ ಶೇ.45.7 ರಷ್ಟು ಮಂದಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಹೀನತೆ ಪತ್ತೆಯಾಗಿತ್ತು. 15-19 ರಷ್ಟು ವಯಸ್ಸಿನ ಯುವತಿಯರಲ್ಲಿ ಶೇ.49.4 ರಷ್ಟು ಮಂದಿ ರಕ್ತ ಹೀನತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದೇ ವಯಸ್ಸಿನ ಯುವಕರಲ್ಲಿ ಶೇ.26.5 ರಷ್ಟು ಜನರಲ್ಲಿ ರಕ್ತ ಹೀನತೆ ಇದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಹೇಳಿದೆ. ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಹೀನತೆಯ ನಿವಾರಣೆಗೆ ದಶಕಗಳಿಂದಲೂ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ಯಾದಗಿರಿ, ಕಲಬುರಗಿ, ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೀದರ್, ಗದಗ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ರಕ್ತ ಹೀನತೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದೆ. ಈ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಯೋಜನೆಗಳು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೂ, ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಈ ನ್ಯೂನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ, ರಕ್ತಹೀನತೆ ಮತ್ತು ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ನಿವಾರಿಸುವ ಕುರಿತು" ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸಿದ ವಿಷಯಕ್ಕೆ

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವರ ಉತ್ತರ.

- ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2019ರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಅನಿಮಿಯ ಮುಕ್ತ ಭಾರತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2022ರಿಂದ ನೀತಿ ಆಯೋಗದ ನಿರ್ದೇಶನದನ್ವಯ ರಾಜ್ಯವು ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರೇ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ "ಅನಿಮಿಯ ಮುಕ್ತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ" ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿ, ರಾಜ್ಯದ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ದಿನಾಂಕ: 05.10.2023 ರಂದು ಅನುಮೋದಿಸಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ: 13.10.2023ರಂದು ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಕುಕ 152 ಎಫ್‌ಪಿಎಸ್ 2023 ಒಟ್ಟು. ರೂ. 185.74 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇದರನ್ವಯ ದಿನಾಂಕ: 22.11.2023ರಂದು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿರವರು ಅನಿಮಿಯ ಮುಕ್ತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಜ್ಞಾನಜ್ಯೋತಿ ಸಭಾಂಗಣ, ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.
- ಅನಿಮಿಯ ಮುಕ್ತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ 6 ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

- 1: ಪೊದಲ ಕಬ್ಬಿ - ರಕ್ತಹೀನತೆ ಮತ್ತು ಅಪೊಪ್ಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಾಮೂಹಿಕ ತಪಾಸಣೆ.
- 2: ಪ್ರಗತಿ: ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು.
- 3: ಪೂರಕವಾಗಿ ಕಬ್ಬಿಣಾಂಶ, ಫೋಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ, ನೀಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಂతు ಕುಳು ನಿವಾರಣೆಗೆ ಕ್ರಮಗಳು.
- 4: ಆರೋಗ್ಯವರ್ಧನೆ: ಮನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ದಿನಸಿ ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿ.
- 5: ಮಾಹಿತಿ, ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಂವಹನ (IEC) ಮತ್ತು ಸಮಾಲೋಚನೆ ಸೇವೆಗಳು.
- 6: ಆರೋಗ್ಯ ಕೌಶಲ್ಯ - ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

- ಹಂತ-1 ರನ್ವಯ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಅನಿಮಿಯ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು, ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುವುದು.

ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ (ಸರ್ಕಾರಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ಅನುದಾನಿತ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ) ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2024ರೊಳಗೆ ಅವರವರ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ.

ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ (ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ & ಕಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ) ಫೆಬ್ರವರಿ 2024ರೊಳಗೆ.

ಅಂಗನವಾಡಿ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ, ಏಪ್ರಿಲ್ 2024ರೊಳಗೆ

ಗರ್ಭಿಣಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಬಾಣಂತಿಯರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಅನಿಮಿಯ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿರುವುದು.

- ಹಂತ-2 ರನ್ವಯ ಅನಿಮಿಯ ತಪಾಸಣೆಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು Real Time ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ RBSK ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಕಿರಣ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಇಂಧೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರನ್ವಯ ದಿನಾಂಕ: 22.11.2023ರಿಂದ 03.12.2023 ರವರೆಗೆ 3,71,120 ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅನಿಮಿಯ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ RBSK ತಂಡದವರು ಮಾಡಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 66,101 ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ, ಮೃಲ್ಡ್ (Mild) ಅನಿಮಿಯು 71,585 ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ, ಮಾಡರೇಟ್ (Moderate) ಅನಿಮಿಯು 10,252 ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ (severe) ಅನಿಮಿಯ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದು.
- ಹಂತ-3 ರನ್ವಯ ಮೃಲ್ಡ್ & ಮಾಡರೇಟ್ ಅನಿಮಿಯ ಕಂಡುಬಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಬ್ಬಿಣಾಂಶ ಹಾಗೂ ಫೋಲಿಕ್ ಆಮ್ಲವುಳ್ಳ IFA Tabletಗಳನ್ನು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ತೀವ್ರ (severe) ಅನಿಮಿಯ ಕಂಡು ಬಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಹತ್ತಿರದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ರೆಫರ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುವುದು ಇದರನ್ವಯ ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವುದು.