

ಮಣಿಪಾಲದ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ

ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಯಶಸ್ವಿ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಉಡುಪಿ: ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದ 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಮಣಿಪಾಲದ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರೋಗಿಗೆ ಎಂಆರ್‌ಐ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ಮಿಯೇಷನ್ ಕಂಡು ಬಂದಿತ್ತು. ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನರ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ



ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಿದ ವೈದ್ಯರ ತಂಡ

ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ಮನನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಸಿದ ಎಂದು ಪ್ರಕಟಣೆ ತಿಳಿಸಿವೆ. ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ಮಿಯೇಟಿಡ್ ಭಾಗವನ್ನು

ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ.

ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿಯು ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಮನೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಯಿತು ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ.

**25-4-2025
UDAYAVANI - MANIPAL**

**ಮಣಿಪಾಲ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ
ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್
ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಯಶಸ್ವಿ**

ಮಣಿಪಾಲ, ಎ.24: ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದ 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಇಲ್ಲಿನ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರೋಗಿಗೆ ಎಂಆರ್‌ಐ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ಮಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು. ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ| ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ| ಗಿರೀಶ್ ಮನನ್ ಹಾಗೂ ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. ರೋಗಿಯ ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ಮಿಯೇಟಿಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.

ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ, ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿ ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು, ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಡಾ| ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಶಂತ್ರವು ಬಹು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ. ರೋಗಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಡ್ಡಪರಿಣಾಮ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ, ಬೇಗ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಅನಂತರ ನೋವು ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಡಾ| ಅವಿನಾಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ತಂಡದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ಮಣಿಪಾಲ ಕೆಎಂಸಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಯಶಸ್ವಿ

■ ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ಉಡುಪಿ

ಬೆನ್ನು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದ 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಮಣಿಪಾಲದ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ರೋಗಿಗೆ ಎಂಆರ್‌ಐ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ



ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಿದ ಕೆಎಂಸಿಯ ನರ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ವೈದ್ಯರು.

ಅಪರೂಪದ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಈ ತಂತ್ರ ವಿಧಾನವು ರೋಗಿಗೆ ಬಹು ಪ್ರಯೋಜನ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಅದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಡ್ಡಪರಿಣಾಮ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ. ಬೇಗ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ನಂತರ ನೋವು ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಇದು ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವಿಶೇಷ ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ.

| ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ |
ನರಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ

ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ಸೊಂಟದ ದೊಡ್ಡ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ಮಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು. ಇದನ್ನು ನರ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರೀಶ ಮೆನನ್ ಹಾಗೂ ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ.

ರೋಗಿಯ ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ಮಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್

ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು. ಅದನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಹೀಗಾಗಿ ರೋಗಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ರೋಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಕೆಎಂಸಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಡಾ. ಅವಿನಾಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ ವೈದ್ಯರ ತಂಡದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Rare surgery performed

TIMES NEWS NETWORK

Udupi: A 34-year-old person, who had a severe back pain and radiating right leg pain that left him unable to walk, has successfully underwent endoscopic spine surgery at Kasturba Hospital, Manipal. The case was managed by Dr Raghavendra Nayak, professor and head, and Dr Girish Menon, professor, department of neurosurgery, and their team. They performed a minimally invasive endoscopic spine surgery to remove the herniated portion of the disc.



THE NEW
**INDIAN
EXPRESS**

FRIDAY 25.04.2025

RARE ENDOSCOPIC SPINE SURGERY PERFORMED AT KASTURBA HOSPITAL

Udupi: A 34-year-old man, who had severe pain in the back and right leg leaving him unable to walk, underwent endoscopic spine surgery at Kasturba Hospital, Manipal successfully recently. An MRI scan revealed a large lumbar disc herniation compressing the spinal nerve roots, which was the source of his debilitating pain.

The case was managed by Dr Raghavendra Nayak and Dr Girish Menon along with their teams, and performed a minimally invasive endoscopic spine surgery to remove the herniated portion of the disc. The surgery was conducted through a tiny incision, so minimal that no stitches were required. The patient experienced immediate relief and was able to walk comfortably the next day, following which he was discharged in stable condition. "This technique offers multiple advantages" said Dr Raghavendra Nayak, speaking about the benefits of endoscopic spine surgery. "It causes minimal tissue damage, leads to faster recovery, less post-operative pain and allows for early discharge, making it highly beneficial for patients with disc-related spinal issues.



ಕೆ.ಎಂ.ಸಿ ಮಣಿಪಾಲ: ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ

By: Udupi Bulletin News Desk | Date: April 24, 2025

ಮಣಿಪಾಲ, 0.24: ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದು 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮಣಿಪಾಲದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ರೋಗಿಗೆ ಎಂ ಆರ್ ಐ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೆರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ನಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು, ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರಿಶ್ ಮೆನನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿತು, ಅವರು ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ನಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಕನಿಷ್ಠ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು. ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿಯು ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು, ನಂತರ ಅವರನ್ನು ಸ್ಥಿರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಅವರು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, "ಈ ತಂತ್ರವು ಬಹು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, "ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಅಂಗಾಂಶ ಹಾನಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ. ವೇಗವಾಗಿ ಚೇತರಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ನಂತರದ ನೋವು ಕಡಿಮೆ

SHARE POST: [Facebook icon] [Twitter icon] [Pinterest icon] [LinkedIn icon]

Parna Theatre Arts
Drama Club
76 1439

THE CANARA POST

LINK: <https://thecanarapost.com/2025/04/24/manipal-rare-endoscopic-spine-surgery-successfully-performed-at-kasturba-hospital/>

Manipal: Rare Endoscopic Spine Surgery Successfully Performed at Kasturba Hospital

April 24, 2025 0

Minimally invasive procedure avoids stitches, ensures rapid recovery



Manipal, April 24, 2025: A 34-year-old man who was unable to walk due to severe back pain and radiating pain in his right leg has successfully undergone endoscopic spine surgery at Kasturba Hospital, Manipal.

An MRI scan revealed a large lumbar disc herniation compressing spinal nerve roots, which was identified as the cause of his symptoms. The neurosurgery team, led by Dr. Raghavendra Nayak, Professor and Head, and Dr. Girish Menon, Professor, Department of Neurosurgery, performed a minimally invasive endoscopic procedure to remove the herniated disc material.

The surgery was carried out through a small incision without the need for stitches. The patient experienced immediate relief and was able to walk comfortably the next day. He was discharged soon after in stable condition.

"This technique causes minimal tissue damage, leads to quicker recovery, less post-operative pain, and allows for early discharge," said Dr. Nayak, highlighting the advantages of endoscopic spine surgery.

Dr. Avinash Shetty, Medical Superintendent of the hospital, commended the surgical team for their efforts. "This successful procedure underscores our commitment to adopting advanced and patient-friendly techniques," he said.

UDAYAVANI

LINK: <https://uvnews.in/uyw3htr>



TEAM UDAYAVANI

Share

ಮಣಿಪಾಲ: ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದ 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಇಲ್ಲಿನ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರೋಗಿಗೆ ಎಆರ್‌ಐ ಸ್ಪ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ನಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು. ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ| ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ| ಗಿರೀಶ್ ಮೆನನ್ ಹಾಗೂ ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದೆ. ರೋಗಿಯ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ನಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.

ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಭೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿಯು ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

Rare endoscopic spine surgery successfully performed at Kasturba Hospital, Manipal

📅 Thu, Apr 24 2025 03:47:53 PM



The surgery was conducted through a tiny incision, so minimal that no stitches were required. The patient experienced immediate relief and was able to walk comfortably the next day, following which he was discharged in stable condition.

"This technique offers multiple advantages," said Dr Raghavendra Nayak, speaking about the benefits of endoscopic spine surgery. "It causes minimal tissue damage, leads to faster recovery, less post-operative pain, and allows for early discharge, making it highly beneficial for patients with disc-related spinal issues."

This surgery stands as a landmark achievement for Kasturba Hospital, highlighting the institution's growing expertise in rare endoscopic spine procedures."

Dr Avinash Shetty, Medical Superintendent, appreciated the efforts of the neurosurgery team, stating, "This is a commendable achievement that reflects our hospital's commitment to adopting advanced, patient-friendly surgical techniques. Congratulations to Dr Raghavendra Nayak and his team for this clinical excellence."

Kasturba Hospital continues to expand its capabilities in minimally invasive procedures, ensuring high-quality care with faster recovery for its patients.

Home > ಆರೋಗ್ಯ

ಮಣಿಪಾಲ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಯಶಸ್ವಿ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ...!!



by Dhrishya News - 25/04/2025 in ಆರೋಗ್ಯ ಸುದ್ದಿಗಳು

0



0 27
SHARES VIEWS

ಮಣಿಪಾಲ, ಏಪ್ರಿಲ್ 25 – ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದು 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮಣಿಪಾಲದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರೋಗಿಗೆ ಎಂ ಆರ್ ಐ ಸ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ನಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು, ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರಿಶ್ ಮೆನನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿತು, ಅವರು ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ನಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಕನಿಷ್ಠ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.



ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿಯು ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು, ನಂತರ ಅವರನ್ನು ಸ್ವೀಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.



ಮುಖಪುಟ > ಆರೋಗ್ಯ > ಮಣಿಪಾದ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಯಶಸ್ವಿ

ಮಣಿಪಾದ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಯಶಸ್ವಿ

KaravaliXpress-Janardhan Kodavoor 25, 2025



ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪಿದ್ದು 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮಣಿಪಾಲದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರೋಗಿಗೆ ಎಂ ಆರ್ ಐ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ನಿಯೇಷನ್ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು , ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರೀಶ್ ಮೆನನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿತು, ಅವರು ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ನಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಕನಿಷ್ಠ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು.

ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸಣ್ಣ ಛೇದನದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಯಿತು, ಆದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೋಗಿಯು ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಮರುದಿನ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು, ನಂತರ ಅವರನ್ನು ಸ್ಥಿರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಅವರು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, "ಈ ತಂತ್ರವು ಬಹು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, "ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಅಂಗಾಂಶ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ, ವೇಗವಾಗಿ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ, ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ನಂತರದ ನೋವು ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಶೀಘ್ರ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ, ಇದು ಡಿಸ್ಕ್-ಸಂಬಂಧಿತ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿರುವ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ" ಎಂದಿದಾರೆ.

ಮಣಿಪಾಲ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ: ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ

KannadaprabhaNewsNetwork | Published : Apr 25 2025, 11:55 PM IST



ಸಾರಾಂಶ

34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಮಣಿಪಾಲ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ, ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲ ಹೊಸ ಜೀವನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

NEXT IN QUEUE



ಯುವ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ಸಿಗರು ಜಾತಿ, ಧರ್ಮಗಳ ಸಂಕೋಲೆಗಳಿಗೆ ಸಿಲುಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಡಿ....



ಗಣತಿ ವೇಳೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಜಾತಿ ನಮೂದಿಸಿ: ಚಂದ್ರಶೇಖರಯ್ಯ

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಮಣಿಪಾಲ

ತೀವ್ರ ಬೆನ್ನು ನೋವು ಮತ್ತು ಬಲಗಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ನೋವು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಸ್ತ್ರೀಗೆ ತಲುಪಿದ್ದ 34 ವರ್ಷದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ಮಣಿಪಾಲ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ, ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅಪರೂಪದ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲ ಹೊಸ ಜೀವನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ರೋಗಿಯನ್ನು ಎಂ.ಆರ್.ಐ. ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿದಾಗ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ನರಗಳನ್ನು ಸಂಕುಚಿತಗೊಳಿಸುವ ಸೊಂಟದ ಡಿಸ್ಕ್ ಹರ್ಟಿಯೇಷನ್ ಸಮಸ್ಯೆ ಕಂಡುಬಂದಿತ್ತು. ಇದು ಅವರಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ತರದ ನೋವಿಗೆ ಮೂಲವಾಗಿತ್ತು. ನರಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಗಿರಿಶ್ ಮೆನನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ತಂಡವು ರೋಗಿಯ ಡಿಸ್ಕ್‌ನ ಹರ್ಟಿಯೇಟೆಡ್ ಭಾಗ ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಎಂಡೋಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಿದರು. ಸಣ್ಣ ರಂಧ್ರದ ಮೂಲಕ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ನಡೆಸಿದ್ದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೊಲಿಗೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಇದು ರೋಗಿ ತ್ವರಿತ ಚೇತರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮರುದಿನವೇ ಆರಾಮವಾಗಿ ನಡೆಡಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ನಂತರ ಅವರನ್ನು ಸ್ಥಿರ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಬಗ್ಗೆ, ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ನಾಯಕ್ ಅವರು, ಈ ತಂತ್ರವು ಬಹು ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಅಂಗಾಂಶ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ, ವೇಗವಾಗಿ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ, ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ನಂತರದ ನೋವು ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತೀವ್ರ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ, ಇದು ಡಿಸ್ಕ್-ಸಂಬಂಧಿತ ಬೆನ್ನುಮೂಳೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿರುವ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಶಸ್ತ್ರಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕಸ್ತೂರ್ಬಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ಒಂದು ಹೆಗ್ಗುರುತು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ.