

ரத்தப் புற்று நோய்க்கு நவீன சிகிச்சைப் பிரிவு

சென்னை, மே 10: ரத்தப் புற்று நோயைக் குணப்படுத்த நவீன எழும்பு மஜ்ஜை மாற்று அறுவைச் சிகிச்சைப் பிரிவு சென்னை மியாட் மருத்துவமனையில் தொடக்கப் பட்டுள்ளது.

இது தொடர்பாக மருத்துவமனையின் நிர்வாக இயக்குநர் டாக்டர் பி.வி.ஏ. மோகன்தாஸ், இணை நிர்வாக இயக்குநர் டாக்டர் பிருத்தி மோகன்தாஸ், புற்று நோய்

சிகிச்சை நிபுணர்கள் செயியன் கூபாஷ், ஹாப்டிங் செய்வர்த்தி ஆகி யோர் செய்தியாளர்களிடம் கூறி யது: ரத்தப் புற்று நோயாளிகளுக்கு எழும்பு மஜ்ஜை மாற்று சிகிச்சை செய்யப்போது, பொருத்தமான கொடையாளரைக் கண்டிய வேண்டிய மிகப் பெரிய சாவல் உள்ளது. இந்தியாவில் பொருத்தமான கொடையாளர்களுக்கு 40 ஆயிரம் நோயாளிகளுக்கு மேல் காத்திருக்கின்றனர். மேலும் இந்தியாவில் எழும்பு மஜ்ஜை மாற்று சிகிச்சைக்கு ரூ.20 லட்சம் முதல் ரூ.25 லட்சம் மற்றும் ஸ்டெம் செல் கணாத் தருகிக்கூற. ரூ.10 லட்சம் என மொத்தம் ரூ.35 லட்சம் அளவுக்குச் செலவு ஏற்பட்டு வர்த்தது.

நம்பிக்கை அளிக்கும் நவீன சிகிச்சை: இந்த நிலையில் நாட்டிலேயே முதல்முறையாக ஹூப்போ-ஐடென் டிக் கல்'

மியாட் மருத்துவமனையில் தொடக்கம்



சென்னை மியாட் மருத்துவமனையில் தடைபெற்ற தலைமியா நோய் தடுப்பு திட்ட ஒப்பந்த நிகழ்ச்சியில் (இடமிருந்து) டாக்டர் பிருத்தி மோகன்தாஸ், டாக்டர் பி.வி.ஏ. மோகன்தாஸ், இங்கிலாந்து அமைச்சர் கென்னத் கிளார்க்.

எழும்பு மஜ்ஜை-மாற்று சிகிச்சை மின் மூலம் காந்திருக்கும் ஆயிரக் கணக்கான நோயாளிகள் பலன் அடைய முடியும். இந்த நவீன சிகிச்சையில் நோயாளியின் எழும்பு மஜ்ஜை அல்லது 50 சதவீதம் பொருத்தக் கூடிய கொடையாளரின் எழும்பு மஜ்ஜையைப் பயன்பட உத்தி சிகிச்சை அளிக்க முடியும்.

மேலும் இந்த நவீன எழும்பு மஜ்ஜை மாற்று சிகிச்சைக்கு ரூ.10 லட்சம் முதல் ரூ.15 லட்சம் செல் வாகும். இந்த நவீன சிகிச்சை முறையில் ரத்தப் புற்று நோயால் பாதிக் கூப்பட்ட 10 வயது திறவனுக்கு பந்த நிகழ்ச்சியிற்கண் பெற்றது.

சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டுள்ளது என்று அவர்கள் தெரிவித்தனர்.

முன்னதாக மியாட் மருத்துவமனையில் நடைபெற்ற நிகழ்ச்சியில், ஆயிர் முழுவதும் ரத்தம் செலுத்திக் கொள்ள வேண்டிய தலைமியா நோயை ரத்தப் பரிசோதனைகள் மூலம் தடுக்கும் திட்டத்தை இங்கிலாந்து அமைச்சர் கென்னத் கிளார்க் தொடக்கி வைத்தார். இங்கிலாந்து விட்டின் மருத்துவமனையும் மியாட் மருத்துவமனையும் இணைந்து இந்த திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்கான ஒப்பாட்ட நிகழ்ச்சியிற்கண் பெற்றது.