

- * நோயாளிக்கு காயம் ஏற்பட்டால் உடலில் உள்ள ரத்தம் முழுவதும் வெளியேறும் அபாயம்
- * இருதய மகாதமனியில் மகாதமனி வால்வு பாதிப்பு - ஒரே நேரத்தில் சிகிச்சை
- * ரத்தக் கசிவைக் கட்டுப்பாட்டில் வைத்து சிகிச்சை

உலகிலேயே முதல் முறையாக

மியாட் மருத்துவமனையில் அழுர்வ இருதய ஆபரேஷன்

**டாக்டர் வி.வி.பாஷி
குழுவினர் சாதனை**

சென்னை, ஏப். 11-
உலகிலேயே முதன் முறையாக
சென்னை மியாட் மருத்துவமனை
இருதய சிகிச்சை நிபுணர் வி.வி.
பாஷி தலைமையில் அழுர்வமான
இருதய ஆபரேஷனை செய்து
சாதனை படைத்துள்ளது
என்று மியாட் மருத்துவமனை
நிறுவனரும் சேர்மனுமான டாக்டர்
மோகன்தாஸ், நிர்வாக இயக்குனர்
மல்லிகா மோகன்தாஸ் ஆகியோர்
பெருமித்துடன் தெரிவித்தனர்.

சென்னை மியாட் மருத்துவமனை
பல்வேறு அழுர்வ சிகிச்சைகள்
செய்து சாதனை படைப்பதில்
முதலிடம் வகிக்கிறது. பொதுவாக
உடலில் காயம் ஏற்பட்டால் ரத்தம்
கசியும்போது சில நொடிகளில் ரத்தம்
உறைந்து, வீணாவது தடுக்கப்படும்.
ஆனால் ஹீமோ பீலியா நோயாளிக்கு
காயம் ஏற்பட்டால் ரத்தம் உறையாமல்
உடல் முழுவதும் ரத்தம் வெளியேறி
இறப்பு ஏற்படுத்தி விடும்.

இந்த ஹீமோ பீலியா நோய் உள்ள
ஒருவரின் இருதயத்தில் வால்வு
பழுதாகி இருந்தது. இத்துடன்
மகாதமனி மேல் நோக்கி வளையும்
இடத்தில் பாதிப்பு இருந்தது.
இந்த இரண்டுக்கும் ஆபரேஷன்
செய்யும்போது ரத்தம் வெளியேறினால்
அபாயம் ஏற்படும்.

ஆனால், இந்த பிரச்சினைகளை
சவாலாக கொண்டு, இருதய சிகிச்சை
நிபுணர் டாக்டர் வி.வி. பாஷி, மயக்க
மருந்து நிபுணர் அஜா ஜேக்கப், ரத்த
நாள் நிபுணர் செழியன், சுபாஷ்
ஆகியோர் கூட்டாக செயல்பட்டு
இந்த சிகிச்சையை வெற்றிகரமாக
செய்து முடித்தனர்.

இந்த நோயாளி கேரளா அங்கமாலி
நகரை சேர்ந்த பினுபால் (வயது 38)
ஆவார். இவருக்கு 2 குழந்தைகள்.
வாட்சி கடை நடத்தி வந்தார்.
இவருக்கு இருதய மகாதமனி
வளைவிலும், மகாதமனி வால்விலும்
பிரச்சினை இருந்தது.

இவர் பல்வேறு மருத்துவமனைக்கு
சென்று சிகிச்சை பெற்றாலும்,
இவருக்கு ஆபரேஷன் செய்ய
மருத்துவர்கள் பயந்தனர். அவருக்கு
இருதய மருத்துவர்கள் மியாட்
மருத்துவமனையை பரிந்துரை
செய்தனர். அவர் டாக்டர் வி.வி.
பாஷியை சந்தித்தார். இந்த
ஆபரேஷனை டாக்டர் பாஷி சவாலாக
எடுத்துக் கொண்டு வெற்றிகரமாக
செய்து அவரை உயிர் பிழைக்கச்
செய்துள்ளார்.

இதுகுறித்து டாக்டர் வி.வி.
பாஷி பேசுகையில், இந்த அறுவை
சிகிச்சையை மேற்கொள்வதில்
இருந்த மிகப் பெரிய சிக்கல்
நோயாளி ஹீமோ பீலியா என்னும்
நிலையால் பாதிக்கப்பட்டிருந்ததே
ஆகும். இது ஆண்களுக்கு பெரும்
பாலும் உண்டாகும் நோயாகும்.

**நிறுவனர் சேர்மன் டாக்டர் மோகன்தாஸ்,
மல்லிகா மோகன்தாஸ் பெருமிதம்**



மியாட் மருத்துவமனையில் அழுர்வ இருதய ஆபரேஷன் பற்றி இதன்
நிறுவனர் சேர்மன் டாக்டர் மோகன்தாஸ், மல்லிகா மோகன் தாஸ், டாக்டர்
வி.வி. பாஷி ஆகியோர் விவரித்தனர்.



கேரள நோயாளியின் ரத்தம் உறையாத இருதய மகாதமனி ரத்தக் குழாய்
வீக்கம் மற்றும் அதனுள் உள்ள வால்வு பழுது அகற்றும் அழுர்வ சிகிச்சை
முறையை விளக்கும் படம்.

ஒரு சிறிய அறுவை சிகிச்சை
மேற் கொள்ளப் பட்டாலே, ஹீமோ பீலியா பாதிக்கப்பட்ட
நோயாளிகளுக்கு ரத்தமிழப்பு
தொடர்ந்து ஏற்பட்டு உயிரிழக்கும்
அபாயம் உள்ளது. இந்த நிலையில்,
இதயம்-நிறையிரல் எந்திரத்தில் மிக
சிக்கலானதொரு அறுவை சிகிச்சையை
மேற்கொள்வது என்பது மிகப் பெரிய
சவாலாகும் என்றார் அவர்.

மற்றொரு பிரச்சினை, உலோகம்
கொண்டு உருவாக்கப்படும் செயற்கை
வால்வினை பயன்படுத்த முடியாத
நிலையாகும். அவ்வாறு வால்வு
பொருத்துவது, ஆயுள் முழுவதும்
ரத்தத்தை நீர்க்கச் செய்யும் மருந்தினை

அவர் உட்கொள்ள வேண்டிய
நிலையை உருவாக்கும். இது, அவர்
ரத்தப் போக்கினால் மரணமடைய
வழிவகுக்கும். உயிரியில் செயற்கை

வால்வு பயன்படுத்தப்பட்டாலும்
அதன் ஆயுள் வெறும் 10 முதல் 12
ஆண்டுகள் வரையே என்பதால்,

அதற்கு, பிறகு மற்றொரு அறுவை
சிகிச்சை மேற்கொள்ள வேண்டிய

நிலை ஏற்படும். எனவே, எங்கள் முன்
இருந்த ஒரே தீர்வு அவரது சொந்த
வால்வினைக் கொண்டு நாள் நெளிவு
அறுவை சிகிச்சையை மேற்கொள்வதே
என்றார் டாக்டர் பாஷி.

மியாட் மற்றும் பல்வேறு இடங்களில்
இத்தகைய அறுவை சிகிச்சையை
வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்
பட்டிருந்தாலும், ஹீமோ பீலியா
பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிக்கு இதுவரை
எங்கும் இத்தகைய அறுவை சிகிச்சை
மேற்கொள்ளப்படவில்லை என்பது
குறிப்பிடத்தக்கதாகும். இவ்வாறு

அவரது சொந்த வால்வையே
சரி செய்து பொருத்துவது சாதக
அம்சம், சாதாரண மனிதர்களைப்
போல் ஒரு தரமான வாழ்க்கையை

நோயாளியால் அறுவை சிகிச்சைக்கு
பிறகு மேற்கொள்ள முடியும் என்பதே
ஆகும்.

7 மணி நேரங்கள் கழித்து அறுவை
சிகிச்சை நிறைவடைந்தது. நோயாளி
ICUவிற்கு மாற்றப்பட்டார். அறுவை
சிகிச்சைக்கு பிறகு எந்தவொரு
பாதிப்புகளும் இன்றி அவர்
வேகமாக குணமடைந்தார். அறுவை
சிகிச்சைக்கு பிறகும் ரத்தத்தை

உறையச் செய்வதற்கான காரணிகள்
அவருக்குத் தொடர்ந்து வழங்கப்பட்டு
வருகிறது.

டாக்டர் வி.வி. பாஷி தலைமையில்
அறுவை சிகிச்சை குழுவும், உணர்வகற்றியியல் குழு டாக்டர்
அஜா ஜேக்கப் தலைமையிலும் மற்றும்
குருதியியல் நிபுணர் டாக்டர் செழியன்
சுபாஷ் செயலாக்குக்கும். அறுவை
சிகிச்சைக்கு முன்பும், அறுவை
சிகிச்சையில் போதும் பிறகும் அவரது
ரத்தத்தின் உறைவு தன்மைகள் நாங்கள்
தொடர்ந்த கண்காணித்தோம். உறுப்பு
வழி உட்செலுத்துதல் நிபுணர்கள்,
செவிலியர்கள் மற்றும் தொழில்
நுட்ப வல்லுனர்கள் இக்குழுவின் ஒரு
பகுதியாக செயலாற்றினர்.

ஹீமோ பீலியா பாதிக்கப்பட்ட
நோயாளிக்கு திறந்த நிலை இதய
அறுவை சிகிச்சைகள் இதற்கு முன்பாக
மேற் கொள்ளப் பட்டிருப்பினும்,
இது வரைல, உலகளவில் ஹீமோ
பீலியா பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிக்கு
இது போன்றதொரு சிக்கலான இதய
அறுவை சிகிச்சை (டேவிஸ் அறுவை
சிகிச்சை) மேற்கொள்ளப்பட்டதே
இல்லை என்பது குறிப்பிடத்தக்க
விஷயமாகும்.