

ஜிப்மரில் கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி பட்டறை

■ புதுச்சேரி

ஜிப்மர் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சைத் துறை சார்பில் 'ஜிப்மர் கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி வகுப்பு - கையைப் பற்றிய அனைத்தும்' என்ற தேசிய கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி பட்டறை நடைபெற்றது. இதனை நாட்டின் முன்னணி நிறுவனங்களைச் சேர்ந்த, கை அறுவை சிகிச்சை, எலும்பியல் மற்றும் பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சைத் துறைகளில் பெரும் அனுபவம் கொண்ட சிறப்பு ஆசிரியர்கள் குழு வழிநடத்தியது.

பயிற்சி பட்டறையில், பிறவி

யிலேயே ஏற்படும் கை குறைபாடுகள், கைத் தொற்றுநோய்கள், காயம் தொடர்பான மேலாண்மை மற்றும் நுட்பங்கள் குறித்து விளக்கப்பட்டது. எலும்பு முறிவு மேலாண்மை அமர்வுகளில் பல்வேறு எலும்பு முறிவு குறித்து விவாதிக்கப்பட்டன.

மேலும் கை கட்டிகள் மற்றும் பல்வேறு புற்றுநோய் கட்டிகள் குறித்து தெளிவான வழிமுறை அடிப்படையிலான சிகிச்சை முறைகளுடன் விவாதிக்கப்பட்டன. இந்த நிகழ்ச்சியின் ஒரு பகுதியாக, பொதுவாக மேற்கொள்ளப்படும்

கை அறுவைச் சிகிச்சைகளின் உயர் தரமான செயல்முறை காணொலி காட்சிகள் வழங்கப்பட்டு, அறுவைச் செயல்முறைகளின் ஒவ்வொரு படிநிலையும் அதன் நுணுக்கங்களையும் பங்கேற்பாளர்கள் புரிந்து கொள்ள உதவின. அதோடு கை அறுவை சிகிச்சை, அறுவை கல்வி மற்றும் வழிகாட்டலில் நீண்டகால பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில், மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பேராசிரியர் பாலகிருஷ்ணனுக்கு பாராட்டு விழா நடைபெற்றது.

ஜிப்மரில் 'கை' அறுவை சிகிச்சை ஒரு நாள் பயிற்சி பட்டறை

புதுச்சேரி, பிப். 5-

ஜிப்மரில், 'கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி வகுப்பு - கையைப் பற்றிய அனைத்தும்' என்ற தலைப்பில், ஒரு நாள் பயிற்சி பட்டறை நடந்தது.

ஜிப்மர் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை துறை சார்பில், நடந்த நிகழ்ச்சியில், வேலூர் கிறிஸ்தவ மருத்துவக் கல்லூரி கை அறுவை சிகிச்சைத் துறைத்தலைவர் அனில் மேத்யூ, பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள் பாலகிருஷ்ணன், கார்த்திகேயன், ஜெயக்குமார், ஸ்டான்லி மருத்துவக் கல்லூரி கை மற்றும் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் டெரன்ஸ் ஜோஸ் ஜெரோம், சென்னை அப்போலோ பர்ஸ்ட் மெட் மருத்துவமனைகை மைக்ரோவாஸ்குலர் மற்றும் பொது பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் சபரி கிரிஷ் அம்பட், எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பழனிவேல், ஜிப்மர் பிளாஸ்டிக் அறுவை

சிகிச்சைத் துறை பேராசிரியர்கள் தேவி பிரசாத் மொகபாத்திரா, தினேஷ் குமார், துறைத் தலைவர் சுரேஷ் காந்தி, உதவிப் பேராசிரியர் பத்மலட்சுமி பாரதி மோகன் உள்ளிட்டோர்கலந்து கொண்டனர்.

இப்பயிற்சி பட்டறையில், பிறவியிலேயே ஏற்படும் கை குறைபாடுகள், கைத் தொற்று நோய்கள், காயம் தொடர்பான மேலாண்மை, மற்றும் நுட்பங்கள் குறித்து விளக்கப் பட்டது. எலும்பு முறிவு, கை கட்டிகள் மற்றும் பல்வேறு புற்றுநோய் கட்டிகள் குறித்து தெளிவான வழிமுறை அடிப்படையிலான சிகிச்சை முறைகள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டன.

நிகழ்ச்சியில், கை அறுவை சிகிச்சை கல்வி மற்றும் வழிகாட்டல் மற்றும் நோயாளி பராமரிப்பில், நீண்ட கால பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில், மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பாலகிருஷ்ணன் கவுரவிக்கப்பட்டார்.

தினகரன்

பிப்ரவரி 5, 2026 வியாழக்கிழமை

ஜிப்மரில் கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி பட்டறை



► புதுச்சேரி ஜிப்மரில் நடந்த தேசிய கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி பட்டறையில் மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பாலகிருஷ்ணனுக்கு நினைவு பரிசு வழங்கப்பட்டது.

புதுச்சேரி, பிப். 5: புதுச்சேரி ஜிப்மர் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை துறை சார்பில் தேசிய கை அறுவை சிகிச்சை பயிற்சி பட்டறை நடந்தது. இதில் நாட்டின் பல பகுதிகளிலிருந்தும் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், கை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், முதுநிலை மாணவர்கள் மற்றும் மூத்த பயிற்சி மருத்துவர்கள் கலந்து கொண்டனர். இப்பயிற்சி பட்டறையில் பிறவியிலேயே ஏற்படும் கை குறைபாடுகள், கை தொற்று நோய்கள், காயம் தொடர்பான மேலாண்மை மற்றும் நுட்பங்கள் குறித்து விளக்கப்பட்டது. எலும்பு முறிவு மேலாண்மை அமர்வுகளில் பல்வேறு எலும்பு

முறிவு குறித்து விவாதிக்கப்பட்டன. மேலும் கை கட்டிகள் மற்றும் பல்வேறு புற்றுநோய் கட்டிகள் குறித்து தெளிவான வழிமுறை அடிப்படையிலான சிகிச்சை முறைகளுடன் விவாதிக்கப்பட்டன.

இந்த நிகழ்ச்சியின் ஒரு பகுதியாக, பொதுவாக மேற்கொள்ளப்படும் கை அறுவை சிகிச்சைகளின் உயர்தரமான செயல்முறை காணொலி காட்சிகள் வழங்கப்பட்டு, அறுவை செயல்முறைகளின் ஒவ்வொரு படிநிலையும் அதன் நுணுக்கங்களையும் பங்கேற்பாளர்கள் புரிந்து கொள்ள உதவின. இப்பயிற்சியில் மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பாலகிருஷ்ணனுக்கு நினைவு பரிசு வழங்கப்பட்டது.



தீனமணி

வியாழக்கிழமை, 5 பிப்ரவரி 2026

ஜிப்மரில் கை அறுவைச் சிகிச்சை பயிலரங்கு

புதுச்சேரி, பிப்.4: ஜிப்மரில் தேசிய கை அறுவை சிகிச்சை பயிலரங்கு நடைபெற்றது.

நாட்டின் முன்னணி நிறுவனங்களைச் சேர்ந்த கை அறுவை சிகிச்சை, எலும்பியல் மற்றும் பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சைத் துறைகளில் பெரும் அனுபவம் கொண்ட சிறப்பு ஆசிரியர்கள் குழு இந்த பயிலரங்கை வழி நடத்தியது.

பிறவியிலேயே ஏற்படும் கை குறைபாடுகள், கைத் தொற்று நோய்கள், காயம் தொடர்பான மேலாண்மை மற்றும் நுட்பங்கள் குறித்து விளக்கப் பட்டன. எலும்பு முறிவு மேலாண்மை அமர்வுகளில் பல்வேறு எலும்பு முறிவு குறித்து விவாதிக்கப்பட்டன.

மேலும் கைகளில் ஏற்படும் கட்டிகள் மற்றும் பல்வேறு புற்றுநோய் கட்டிகள் குறித்து தெளிவான வழிமுறை அடிப்படையிலான சிகிச்சைகள் குறித்தும் இதில் விவாதிக்கப்பட்டன. அத்துடன் கை அறுவைச் சிகிச்சைகளின் உயர் தரமான செயல்முறை காணொலி காட்சிகளும் திரையிடப்பட்டன. அறுவைச் சிகிச்சை செயல்முறைகளின் ஒவ்வொரு படிநிலையும், அதன் நுணுக்கங்களையும் பங்கேற்பாளர்கள் புரிந்து கொள்ள உதவின.

அதோடு கை அறுவை சிகிச்சை, அறுவை கல்வி மற்றும் வழிகாட்டலில் நீண்டகால பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில், மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பேராசிரியர் பாலகிருஷ்ணனுக்குப் பாராட்டு விழாவும் நிகழ்வில் நடத்தப்பட்டது.

JIPMER Organises Comprehensive National Hand Surgery Course

person Business Minutes
February 04, 2026 1 minute read



The Department of Orthopedic Surgery, Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER), Puducherry, organized a comprehensive one-day academic program titled "JIPMER Hand Course – Everything About Hand" on February 1, 2026. The course emerged as a major national-level academic event, drawing participation from orthopedic surgeons, plastic surgeons, hand surgeons, postgraduate trainees, and senior residents from various parts of the country.

Hand surgery is a highly specialized field that demands an in-depth understanding of anatomy, biomechanics, trauma management, and reconstructive principles. The JIPMER Hand Course was conceptualized to provide a structured, practical, and evidence-based approach to common as well as complex hand conditions, with a strong emphasis on clinical decision-making and surgical technique.

The program featured expert-led interactive lectures, algorithm-based discussions on hand trauma, high-definition surgical video demonstrations, and a hands-on workshop on tendon repair techniques, making it an academically rich and practically oriented learning experience.

The course was led by a panel of eminent faculty members with extensive experience in hand, orthopedic, and plastic surgery, representing leading institutions across the country. Renowned faculty from Stanley Medical College, JIPMER and others participated.

The academic sessions covered an extensive range of topics including congenital hand anomalies such as syndactyly, polydactyly, radial club hand, and hypoplastic thumb. Sessions on hand infections addressed conditions such as felon, paronychia, flexor tenosynovitis, and deep palmar space infections.

The program included high-quality surgical video demonstrations of commonly performed hand procedures, enabling participants to understand operative steps and surgical nuances.

A major highlight was the hands-on workshop on tendon repair techniques, where participants received supervised training in core tendon suturing methods, reinforcing principles essential for optimal functional outcomes.

The course concluded with an interactive discussion session and a formal vote of thanks.

Link: <https://www.businessminutes.in/2026/02/jipmer-organises-comprehensive-national-hand-surgery-course.html>



ஜிப்மரில் கை அறுவை சிகிச்சை குறித்து சிறப்பு கருத்தரங்கு

புதுச்சேரி, பிப். 4 - புதுவை ஜிப்மர் எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை துறை சார்பில் கை அறுவை சிகிச்சை என்ற தலைப்பில் பயிற்சி வகுப்பு நடந்தது.

நாட்டின் பல பகுதிகளை சேர்ந்த எலும்பியல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், கை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், முதுநிலை மாணவர்கள்,

மூத்த பயிற்சி டாக்டர்கள் பங்கேற்றனர்.

வேலூர் சி. எம். சி. மருத்துவ கல்லூரி பேராசிரியர் அனில் மேத்யூ, பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள் பாலகிருஷ்ணன், கார்த்திகேயன், ஜெயக்குமார், கை, எலும்பு அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் டெரன்ஸ் ஜோஸ் ஜெரோம், மைக்ரோவாஸ்துலர் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் சபரிகிரிஷ் அம்பட், எலும்பு

சிகிச்சை நிபுணர் பழனிவேல், ஜிப்மர் பேராசிரியர்கள் தேவி பிரசாத் மொகபத்திரா, திணைக்குமார், சுரேஷ் காந்தி, உதவி பேராசிரியர் பத்மலட்சுமி பாரதி மோகன் உட்பட பலர் பங்கேற்று சிகிச்சை முறைகள் குறித்து விளக்கினர்.

மூத்த பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் பால கிருஷ்ணனுக்கு நீண்டகால சேவைக்காக பாராட்டு தெரிவிக்கப்பட்டது.

Jipmer senior resident tops AIIMS super speciality exam

The Hindu Bureau

PUDUCHERRY

Vignesh Durai, Senior Resident in the Department of Obstetrics and Gynaecology, Jipmer has secured All India Rank (AIR) 1 in the Institute of National Importance Super Speciality (INI-SS) Examination - January 2026 session, conducted by the All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), New Delhi.

The resident doctor, who completed his MBBS from Stanley Medical College, Chennai (2013-2019) and pursued his MS in Obstetrics and Gynaecology at Jipmer (2020-2022), topped the INI-SS exam for the M.Ch. (Gynaecologic Oncology) course.



Dr Vignesh Durai and Dr Rajalekshmy MR

JIPMER's senior resident, alumna top in national exams

EXPRESS NEWS SERVICE

@ Puducherry

JAWAHARLAL Institute of Postgraduate Medical Education and Research (JIPMER) has added another feather to its cap after Dr Vignesh Durai, a senior resident at the Puducherry-based institute's Obstetrics and Gynaecology department, secured All India Rank (AIR) 1 in the Institute of National Importance Super Speciality (INI-SS) January 2026 examination.

The highly competitive INI-SS examination is conducted by the All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), New Delhi, for admission to super-speciality courses across premier medical institutions in the country.

Recently, Dr Rajalekshmy MR, an accomplished alumna of the institute, secured All India Rank 1 in the Surgical Group in the NEET Super Speciality Entrance Examination 2025, conducted in December 2025.

Congratulating Dr Vignesh on his achievement, the Director and faculty of JIPMER lauded his dedication, academic excellence, and clinical competence. They wished him continued success in his future academic and professional pursuits.

ஜிப்மர் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவர் எய்ம்ஸ் சூப்பர் ஸ்பெஷாலிட்டி தேர்வில் முதலிடம்

■ புதுச்சேரி

டெல்லியில் உள்ள அகில இந்திய மருத்துவ அறிவியல் கழகத்தால் (AIIMS) நடத்தப்பட்ட, தேசிய முக்கியத்துவம் வாய்ந்த நிறுவனங்களின் சூப்பர் ஸ்பெஷாலிட்டி (INI-SS) தேர்வு, ஜனவரி 2026 அமர்வில் ஜிப்மர் மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்துறையின் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவரான டாக்டர் விக்னேஷ் துரை பங்கேற்றார்.

இவர் அகில இந்திய அளவில் முதல் இடத்தை (AIR 1) பெற்றுள்ளார்.

டாக்டர் விக்னேஷ் துரை ,



▲ டாக்டர் விக்னேஷ் துரை

தனது எம்பிபிஎஸ் பட்டத்தை சென்னை ஸ்டான்லி மருத்துவக் கல்லூரியில் (2013-2019) முடித்தார். ஜிப்மரில்

மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்தில் தனது எம்எஸ் பட்டத்தைப் பெற்றார் (2020-2022). தற்போது ஜிப்மரின் மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்துறையில் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவராகப் பணியாற்றி வருகிறார்.

எம்சிஎச் (மகளிர் மருத்துவ புற்றுநோயியல்) பாடத்துக்கான மிகவும் போட்டி நிறைந்த எய்ம்ஸ் சூப்பர் ஸ்பெஷாலிட்டி (INI-SS) தேர்வில் டாக்டர் விக்னேஷ் துரை தேசிய அளவில் முதல் இடத்தைப் பெற்றுள்ளார் என்று ஜிப்மர் தெரிவித்துள்ளது.

தேசிய அளவிலான தேர்வில் ஜிப்மர் டாக்டர் சாதனை

புதுச்சேரி, பிப்.5-

புதுச்சேரி ஜிப்மர் மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத் துறையில் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவராக பணியாற்றிவரும் டாக்டர் விக்னேஷ் துரை. இவர் டெல்லியில் உள்ள அகில இந்திய மருத்துவ அறிவியல் கழகத்தால் (ஏ.ஐ.ஐ.எம்.எஸ்.) கடந்த மாதம் நடத்தப்பட்ட தேசிய முக்கியத்துவம் வாய்ந்த நிறுவனங்களின் சூப்பர் ஸ்பெஷாலிட்டி (ஐ.என்.ஐ.-எஸ்.எஸ்.) தேர்வை எழுதினார்.



இதில் அகில இந்திய அளவில் முதல் இடத்தை விக்னேஷ் துரை பிடித்துள்ளார். இவர் தனது எம்.பி.பி.எஸ். பட்டத்தை சென்னை ஸ்டான்லி மருத்துவக்கல்லூரியில் (2013-2019) முடித்தார். ஜிப்மரில் மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்தில் தனது எம்.எஸ். பட்டத்தை (2020-2022) பெற்றார். தற்போது ஜிப்மரின் மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்துறையில் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவராக பணியாற்றி வருகிறார்.



தினமணி

வியாழக்கிழமை, 5 பிப்ரவரி 2026

அகில இந்திய தேர்வில் ஜிப்மர் பயிற்சி மருத்துவர் முதலிடம்

புதுச்சேரி, பிப்.4: தேசிய முக்கியத்துவம் வாய்ந்த மருத்துவக் கல்வி நிறுவனங்களில் சேர்வதற்கான 'சூப்பர் ஸ்பெஷாலிட்டி 2026' அகில இந்திய தேர்வில் ஜிப்மர் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவர் விக்னேஷ் துரை முதலிடம் பிடித்துள்ளார்.

இத் தேர்வை புதுதில்லி எய்ம்ஸ் நிறுவனம் நடத்தியது. மருத்துவர் விக்னேஷ் துரை சென்னை ஸ்டான்லி மருத்துவக் கல்வி மருத்துவமனையில் எம்பிபிஎஸ் முடித்தார். பின்னர் ஜிப்மர் மருத்துவக் கல்லூரியில் மகப்பேறியல் துறையில் எம்.எஸ். நிறைவு செய்தார். அத்துறையில் முதுநிலை பயிற்சி மருத்துவராக அவர் பணியாற்றி வருகிறார். இந்நிலையில் எம்.சி.எச். மகப்பேறியல் புற்றுநோய் படிப்புக்கான அகில இந்திய தேர்வில் முதலிடம் பிடித்துள்ளார். சாதனை படைத்த மருத்துவர் விக்னேஷ் ஜிப்மர் இயக்குநர் வீர் சிங் நெகி மற்றும் இக் கல்லூரியின் பேராசிரியர்கள் வாழ்த்தினர். ஜிப்மர் நிர்வாகம் புதன்கிழமை வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு இதைத் தெரிவித்துள்ளது.



விக்னேஷ் துரை

Jipmer-led regional research helps reshape global TB strategy

Published - February 04, 2026 08:49 pm IST – PUDUCHERRY

Jipmer's partnerships with the State TB Offices of Puducherry and Tamil Nadu, the Intermediate Reference Laboratory, and district TB units, represent one of India's largest and longest running TB research platforms.

Epidemiological evidence from Jipmer-led regional research on Tuberculosis (TB) form a crucial part of investigative work by Indian scientists that have reshaped global strategies on managing and lowering risk of the spread of the bacterial disease, according to experts at the institution.

The pivotal evidence generated by Indian researchers linking nutritional status with TB disease progression, immune responses, and treatment outcomes have influenced the World Health Organisation's (WHO) 2025 Consolidated Guidelines on Nutrition and Tuberculosis that lay emphasis on nutritional support as a core component of TB care and prevention.

"Undernutrition remains the single largest risk factor for developing active tuberculosis in India, contributing to nearly 35% of the country's TB burden. The recognition of this critical link has directly shaped WHO global policy and National Tuberculosis Elimination Programme (NTEP) strategies on nutrition sensitive TB care," said Senbagavalli Prakash Babu, programme manager, INDO-US-TB-Project, Department of Preventive and Social Medicine at Jipmer.

These findings also support the economic case for scaling up nutritional interventions for TB patients in India, she added.

Multidimensional research on TB has been largely driven by national and international collaborations supported by the Department of Biotechnology (DBT), Indian Council of Medical Research (ICMR), National Institute for Research in Tuberculosis (NIRT), National Tuberculosis Elimination Programme (NTEP), the Warren Alpert Foundation, and the U.S. National Institutes of Health (NIH).

Among the key researchers were Sonali Sarkar (Professor, Department of Preventive and Social Medicine, Jipmer), Noyal Mariya Joseph (Additional Professor, Department of Preventive and Social Medicine, Jipmer) and Ellner (Rutgers University), Jipmer said.

These efforts spanning multiple districts and academic institutions across India and involving various agencies such as RePORT India (Regional Prospective Observational Research for Tuberculosis) and the TB LION Consortium, have demonstrated how low body mass index and poor nutritional status worsen TB progression, treatment response, and post-TB outcomes.

Jipmer's partnerships with the State TB Offices of Puducherry and Tamil Nadu, the Intermediate Reference Laboratory (IRL), and district TB units across four to five districts, represent one of India's largest and longest running TB research platforms. Involving TB specialists S. Govindarajan and Muthuraj Muthaiah, the programme has enrolled over 2,450 active TB cases and 3,570 household contacts over the past 11 years under the RePORT and TB LION platforms.

Jipmer, which recently was designated a Centre for Advanced Research in Infectious Diseases (Tuberculosis) by the ICMR, has parallelly helped constitute the TB – Undernutrition Working Group under The Union (International Union Against Tuberculosis and Lung Disease) as a global platform to coordinate research, policy, and programmatic action on nutrition-sensitive TB care.

Currently, the INDO-US TB Programme at Jipmer is spearheading several new national and international research initiatives addressing key gaps in tuberculosis prevention, diagnosis, and care. One such initiative is the Indian National Tuberculosis Consortium (InTGS) — a multi-centric study conducted in collaboration with the NTEP and Central TB Division (CTD), funded by DBT.

Another multi-centre clinical study is probing the efficacy, safety, and tolerability of an Ayurveda regimen as an adjunct to anti-tuberculosis treatment (ATT) and macronutrient supplementation on nutritional and clinical outcomes, funded by CCRAS, Ministry of Ayush, while a translational research project, supported by BIRAC and DBT, seeks deeper understanding of the molecular and immunological correlates of tuberculosis-induced cachexia, Jipmer said.

Link: <https://www.thehindu.com/news/cities/puducherry/jipmer-led-regional-research-helps-reshape-global-tb-strategy/article70591572.ece#:~:text=Published%20%2D%20February%2004%2C%202026%2008,of%20TB%20care%20and%20prevention>