



नौरश्मय

E - News

E - News publication of Central TB Division

12th - 13th December 2018

NEWS HIGHLIGHTS

- ✓ TB patients increased to 18.62 lakh in 2018: Choubey
- ✓ India: Patient Support Systems Encouraging TB Patients To Adhere To Treatment
- ✓ Seven mobile units to scan Chennaiites for tuberculosis
- ✓ टीबी मुक्त भारत अभियान के तहत अधिकारी आज से घर-घर करेंगे सर्वे
- ✓ Global funding for tuberculosis research hits all-time high

NEWS FROM INDIA

TB patients increased to 18.62 lakh in 2018: Choubey [OUTLOOK]

December 12th, 2018

The number of tuberculosis patients in the country has risen to 18.62 lakh in 2018 till November from 18.27 lakh a year ago, the Rajya Sabha was told. The increase of 15,000 patients is due to initiatives like expansion of rapid diagnostics and engaging with the patients seeking care in the private sector and community engagement, Minister of State for Health Ashwini Kumar Choubey said in a written reply in the House Tuesday

[\[Read more\]](#)

Related news:

1. TB patients increased to 18.62 lakh in 2018: Choubey Business Standard| December 12th, 2018
2. TB patients increased to 18.62 lakh in 2018: Choubey India| December 12th, 2018

3. Inclination of 15 thousand TB patients: Rajya Sabha Devdiscourse | December 12th, 2018

India: Patient Support Systems Encouraging TB Patients to Adhere To Treatment [MONDAQ]

December 12th, 2018

Tuberculosis (TB) is an infectious disease caused by bacteria (Mycobacterium tuberculosis), an air borne disease that most often affects the lungs of infected persons; and spread to healthy person when infected patients cough, sneeze or spit. Although TB is curable and preventable, it remains one of the top 10 causes of death worldwide. Globally, 10 million people are estimated to have developed TB disease in 2017. The severity of national epidemics varies widely among countries.

[\[Read more\]](#)

Seven mobile units to scan Chennaiites for tuberculosis [TIMES OF INDIA]

December 13th, 2018

By January, seven mobile units fitted with X-ray scanners and semi-auto analyzers will traverse the city offering free and rapid screening for tuberculosis. As part of the corporation's plan to achieve a TB-free Chennai, the mobile vans will be stationed near slums, shelters, and orphanages to serve the poor. Senior health officials said the Greater Chennai area had 20,000 cases of TB, of which around 12,000 cases were treated in government hospitals. The incidence of TB in Chennai is 217 per one lakh population.

[\[Read more\]](#)

देश में टीबी के मरीजों में हुई बढ़ोतरी, 18 लाख से अधिक लोग पीड़ित [ZEE NEWS]

December 12th, 2018

सरकार ने उच्च सदन को बताया कि वर्ष 2018 में नवंबर तक देश में टीबी के रोगियों की संख्या बढ़कर 18.62 लाख हो गई है। गत वर्ष यह आंकड़ा 18.27 लाख था। स्वास्थ्य राज्यमंत्री अश्विनी कुमार चौबे राज्यसभा को एक प्रश्न के लिखित उत्तर में मंगलवार को बताया कि मरीजों की संख्या में बढ़ोतरी का कारण जल्दी शिनाख्त करने वाली जांच व्यवस्था के विस्तार तथा निजी क्षेत्र और सामुदायिक भागीदारी वाले संस्थानों में देखभाल के इच्छुक मरीजों के साथ जुड़ना है।

[\[Read more\]](#)

टीबी रोग से बचाव के प्रति जागरूक किया [JAGRAN]

December 12th, 2018

नारायण जनकल्याण वेलफेयर सोसायटी के सचिव उत्तम प्रजापति ने टीम के साथ नगर के मुहल्ला मायापुरी में जनसंपर्क कर टीबी के लक्षण एवं बचाव के तरीके बताए। मंगलवार को सोसायटी के पदाधिकारियों एवं कार्यकर्ताओं ने मुहल्ला मायापुरी में लोगों को टीबी रोग के प्रति जागरूक किया। सचिव उत्तम सह ने बताया कि जिन व्यक्तियों को दो सप्ताह एवं उससे ज्यादा दिनों से खांसी है वह सरकारी अस्पताल में बलगम की जांच कराएं।

[\[Read more\]](#)

सदर अस्पताल में बनेगा नोडल यक्ष्मा सेंटर [JAGRAN]

December 12th, 2018

जिले में जल्द ही टीबी मरीजों के इलाज के लिए नोडल टीबी केंद्र स्थापित किया जाएगा। जहां जरूरत पड़ने पर आइसोलेशन के साथ भर्ती कर यहां इलाज किया जाएगा। इसके लिए फंड जिला स्वास्थ्य समिति को निर्गत कर दी है। सदर अस्पताल के आइसोलेशन वार्ड के साथ ही एक वार्ड में एक कमरे में टीबी सेंटर बनाया जाएगा। राज्य यक्ष्मा कार्यक्रम पदाधिकारी ने भी इसकी अनुमति दे दी है।

[\[Read more\]](#)

शहरी पीएचसी में भी टीबी मरीजों को मिलेगी दवा दिया गया प्रशिक्षण [DAINIK BHASKAR]

December 13th, 2018

टीबी की बीमारी झुग्गी-झोपड़ी वाले इलाकों से दूर करने को लेकर अब शहरी पीएचसी के कर्मियों को भी जिम्मेदारी दी जाएगी। बुधवार को स्टेशन चौक स्थित एक होटल में एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम हुआ। मौके पर रीजनल एडिशनल डायरेक्टर डॉ. एसपी सिंह ने कहा कि टीबी के मरीजों की पहचान कर उसे हायर सेंटर रेफर करें। इससे संबंधित निश्चय पोर्टल पर भी जाकर आपलोग चेक करें और रोगियों की पहचान कर उसके इलाज से संबंधित पूरा डिटेल्स वहां अपलोड करें।

[\[Read more\]](#)

टीबी मुक्त भारत अभियान के तहत अधिकारी आज से घर-घर करेंगे सर्वे [DAINIK BHASKAR]

December 13th, 2018

स्वास्थ्य विभाग की ओर से टीबी मुक्त भारत अभियान को लेकर गुरुवार को घर घर जाकर टीबी रोगियों की पहचान कर उनका उपचार शुरू किया जाएगा। मुख्य चिकित्सा एवं स्वास्थ्य अधिकारी डॉ. सुरेंद्र सिंह शेखावत ने बताया कि अभियान के तहत जिले के प्रत्येक गांव में संभावित टीबी मरीजों के लिए एक्टिव केस फाइंडिंग अभियान के तहत प्रत्येक मरीज की स्क्रीनिंग की जाएगी।

[\[Read more\]](#)

Related news:

बारां में टीबी रोगियों का डोर-टू-डोर सर्वे शुरू Dainik Bhaskar | December 13th, 2018

INTERNATIONAL NEWS

Global funding for tuberculosis research hits all-time high [NATURE]

December 12th, 2018

Global spending on tuberculosis research hit a high in 2017, according to a report released on 3 December. Investment reached US\$772 million, up from \$726 million in 2016, says the report, from the activist organization Treatment Action Group (TAG) in New York City. The report, which tracked funding since 2005, shows that investment has gone up and down over the years, with a general upward trend. The 2017 total is the most spent on research into tuberculosis (TB) in a year, according to the data, but it still falls short of the \$2 billion a year that the TB research community says is needed to end the disease by 2030 (see 'Tuberculosis funding shortfall').

[\[Read more\]](#)

CENTRAL TB DIVISION

MINISTRY OF HEALTH & FAMILY WELFARE

Government of India

Nirman Bhawan, New Delhi - 110 011, India

Website: - <https://tbcindia.gov.in>

Nikshay Sampark – 1800-11-6666 (Toll Free)