

## प्रेस विज्ञप्ति

आज दिनांक 24 मार्च 2018 को किंग जार्ज चिकित्सा विश्वविद्यालय के रेस्पिरेटरी मेडिसिनि विभाग एवं माइक्रोबायोलॉजी विभाग के संयुक्त तत्वाधान में एक सतत् चिकित्सा कार्यक्रम एवं मॉस हस्ताक्षर अभियान का आयोजन किया गया। इस अवसर पर चिकित्सा विश्वविद्यालय के मा. कुलपति प्रो. मदनलाल ब्रह्म भट्ट जी द्वारा टी.बी. के बढ़ते हुए मामले पर चिंता व्यक्त की गई। प्रो. भट्ट ने कहा कि के.जी.एम.यू. प्रशासन टी.बी. से लड़ने और इसे समाप्त करने के लिए प्रतिबद्ध है। मा. कुलपति जी द्वारा टी.बी. उन्मूलन के लिए राज्य में सभी स्तरों पर अंतर्वस्तु समन्वय की आवश्यकता पर बल दिया गया।

डॉ. शीतल वर्मा, माइक्रोबायोलॉजी विभाग एवं कार्यक्रम की आयोजक सचिव द्वारा बताया गया की टी.बी. जागरूकता सप्ताह के दौरान “जन हस्ताक्षर अभियान” में सैकड़ों संकाय सदस्यों, विद्यार्थियों, कर्मचारियों एवं आम जनता द्वारा भाग लिया गया और जन समुदाय में तपेदिक के प्रति जागरूकता पैदा करने की शपथ ली गई। के.जी.एम.यू. के एम. बी.बी.एस. विद्यार्थियों ने लखनऊ के विभिन्न हिस्सों में तपेदिक के बारे में सामान्य समुदाय का तपेदिक के प्रति ज्ञान का आकलन करने के लिए सर्वेक्षण किया, जो नीतिगत निर्णयों के लिए उपयोगी होगा। विश्व स्वास्थ्य संगठन एवं स्टॉप टी.बी. पार्टनरशिप द्वारा विश्व टी.बी. दिवस वर्ष 2018 के लिए “*Wanted: Leaders for a TB-free world. You can make history. End TB*” थीम दिया गया है। मा. प्रधान मंत्री श्री नरेंद्र दामोदर दास मोदी के दृष्टिकोण को आगे बढ़ाने के लिए इस अभियान का आयोजन किया जा रहा है, जो विश्व स्तर पर निर्धारित समय सीमा से पांच साल पूर्व 2025 तक भारत से टी.बी. का उन्मूलन करना है। के.जी.एम.यू. के माइक्रोबायोलॉजी विभाग की लैबोरेटरी में विभिन्न अत्याधुनिक उपकरणों के साथ टी.बी. की जांच के लिए सारी सुविधाएं उपलब्ध है जैसे **GeneXpert (CBNAAT), Line Probe Assay, MGIT Liquid culture** और ड्रग सेंसीटीव जांच प्रथम और द्वितीय लाईन के एन्टी-ट्यूबरकुलर ड्रग। लैबोरेटरी द्वारा निःशुल्क सेवा प्रदान की जाती है जो कि आर.एन.टी.सी.पी. कार्यक्रम के तहत भारत सरकार, उत्तर प्रदेश सरकार एवं विभिन्न एन.जी.ओ. द्वारा समर्थित है।

विश्व टी.बी. दिवस मनाने के लिए प्रो. सूर्यकांत, विभागाध्यक्ष, रेस्पिरेटरी विभाग, के.जी.एम. यू. द्वारा विभाग में एक सतत् चिकित्सा शिक्षा कार्यक्रम का आयोजन किया गया। प्रो. सूर्यकांत अध्यक्ष, टी.बी. नियंत्रण कार्यक्रम स्टेट टॉस्क फोर्स, आर.एन.टी.सी.पी. ने बताया कि मा. प्रधान मंत्री श्री नरेंद्र दामोदर दास मोदी द्वारा 13 मार्च, 2018 को 2025 तक भारत से टी.बी. के उन्मूलन के लिए एक अभियान का आगाज किया गया जो कि विश्व स्तर पर टी.बी. खात्मे से पांच वर्ष पूर्व है। डॉ. सूर्यकांत द्वारा सतत् चिकित्सा कार्यक्रम में बताया गया की टी.बी. के रोगियों को सरकार द्वारा टी.बी. उनके इलाज के लिए नकद प्रोत्साहन देने तथा सभी चिकित्सकों के लिए टी.बी. रोगियों के संदर्भ में सूचित करने की

सरकारी योजना के बारे में बताया गया। उन्होंने भारत सरकार के स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा 16 मार्च को जारी एक अधिसूचना के बारे में भी बताया जिसके अनुसार ऐसे चिकित्सकों, फॉर्मासिस्टों, केमिस्टों और प्रयोगशाला कर्मचारियों जो मरीज के विषय में सूचित करने में असफल रहते हैं उनको कारावास का सामना करना पड़ेगा। उपरोक्त कार्यक्रम में टी.बी. के निदान एवं उसके पहचान में विभिन्न अपडेट पर विभिन्न सत्रों का संचालन किया गया जो डॉ० शीतल वर्मा, सहायक अचार्य, माइक्रोबायोलॉजी विभाग, डॉ० दर्शन बजाज, रेस्पिरेटरी मेडिसिनि विभाग, डॉ० सारिका गुप्ता, बाल रोग विभाग द्वारा बाल रोग में टी.बी. के विशेष संदर्भ के साथ अतिरिक्त पल्मोनरी टी.बी. पर व्याख्यान दिया गया। कार्यक्रम में डॉ० वेद प्रकाश, पल्मोनरी क्रिटिकल केयर विभाग द्वारा धन्यवाद प्रस्ताव प्रस्तुत किया गया और टी.बी. के खात्में के लिए ऑम जनता में प्रेरणा की आवश्यकता पर बल दिया गया।

टी.बी. संक्रमण की रोकथाम के लिए एन-95 मास्क के उपयोग के संदर्भ में माइक्रोबायोलॉजी विभाग द्वारा एक कार्यशाला का आयोजन किया गया था। उपरोक्त कार्यशाला में विभिन्न संकाय सदस्यों, रेजिडेंट चिकित्सकों द्वारा सक्रिय रूप से भाग लिया गया। इस अवसर पर प्रो. एस.एन. शंखवार, सी.एम.एस, प्रो. आर.एस. कुशवाहा, कुलानुशासक, प्रो. विजय कुमार, एम.एस., प्रो० रश्मि कुमार, विभागाध्यक्ष, बाल रोग विभाग, प्रो० विमला वेंकटेश, डॉ० स्मृति डॉ० अजम वर्मा सहित अन्य संकाय सदस्य उपस्थित रहे।

### **PRESS RELEASE**

24<sup>th</sup> March, 2018 World TB Day was celebrated in King George's Medical University with Mass signature Campaign event, CME Program and Workshop by Department of Microbiology and Department of Respiratory Medicine. The occasion was blessed by the presence of Prof. MLB Bhatt, Hon'ble, Vice chancellor who expressed his concern regarding rising TB cases and stated that KGMU administration is committed to fight and end TB. He stressed the need of intersectoral coordination at all levels in State for elimination of TB.

Dr. Sheetal Verma, Organizing Secretary, Department of Microbiology told that during **TB AWARENESS WEEK- "MASS SIGNATURE CAMPAIGN"** hundreds of faculty, students, employees and general public took part in signature campaign and oath to create awareness regarding tuberculosis in the community. MBBS students of KGMU carried out surveys in different parts of Lucknow to assess knowledge of general community regarding tuberculosis which will be helpful for policy decisions. **Theme of Year 2018 World TB Day by World Health Organization and Stop TB Partnership is "Wanted: Leaders for a TB-free world. You can make history. End TB"**. The campaign is being organized to carry forward the vision of Hon'ble Prime Minister Narendra Modi who aims to eradicate TB from India by 2025, five years ahead of a globally set deadline. Department of Microbiology laboratory is well equipped with latest equipments for rapid TB diagnosis such as GeneXpert

(CBNAAT), Line Probe Assay, MGIT Liquid culture and Drug sensitivity testing for both 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> line anti-tubercular drugs. This laboratory offers free of charge service as the program is supported by Govt. of India, Govt. of UP and other NGOs.

Continued Medical Education Program was organized in Department of Respiratory Medicine by Prof. Suryakant to celebrate the World TB Day. Prof. Suryakant, Chairman of State Task Force for TB Control, RNTCP and Head, Department of Respiratory Medicine informed that Honourable Prime Minister Narendra Modi on 13th March, 2018 launched a campaign to eradicate TB from India by 2025 five years ahead of a globally set deadline. He addressed the gathering on CME regarding TB awareness, government plan for providing cash incentives to patients of TB and that it is mandatory for doctors to notify TB. Doctors, pharmacists, chemists and laboratory staff who will fail to notify will have to face imprisonment according to a notification issued by the Ministry of Health and Family Welfare on March 16. Various Talks were delivered on Update on Diagnosis of Tuberculosis: Principles & Practices by Dr. Sheetal Verma, Assistant Professor, Department of Microbiology, Extra-pulmonary TB with Special Reference to INDEX-TB by Dr. Darshan Bajaj, Assistant Professor, Department of Respiratory Medicine and Dr. Sarika Gupta, Department of Paediatric delivered talk on Childhood Tuberculosis: An Update. Dr. Ved Prakash, Department of Pulmonary Critical care Medicine proposed the vote of thanks and expressed the need of motivation of general public for TB and focused need for better treatment facilities for such patients.

Workshop was also organized by Department of Microbiology on Use of N-95 Masks for prevention of infections. Various delegates and residents actively participated in the workshop and were told about the safety measures required while handling TB patients to prevent occupational hazards.

Prof. S. N. Sankhwar, CMS, Prof. RAS Kushwaha, Proctor, Prof. Vijay Kumar, MS, Prof. Rashmi Kumar, Prof. Vimala Venkatesh, Dr. Smriti, Dr. Ved Prakash, Dr. Ajai Verma and many other dignitaries were present on the occasion.