

## මාධ්‍ය නිවේදනයයි.

ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය සිය ඉතිහාසයේ පළමු පර්යේෂණාත්මක නව නිපැයුම වාණිජකරණය කරයි.

ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය සහ UBL Cell (University Tech Transfer Office), විසින් සිය ඉතිහාසයේ පළමු පර්යේෂණාත්මක නව නිපැයුම වාණිජකරණය කිරීමෙන් වෙළඳපොළ ජයගැනීම හා පර්යේෂණ වාණිජකරණය කිරීමේ නව ප්‍රවනතාවයක් උදෙසා තම පළමු පියවර තබන ලදී.

ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය හා කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ දේශීය වෛද්‍ය විද්‍යායතනය නියෝජනය කරමින් පර්යේෂණ කණ්ඩායමේ සාමාජිකයන් ලෙස ආචාර්ය සරෝජා වීරකෝන්, ආචාර්ය කමල් පෙරේරා, මහාචාර්ය සුගන්ධිකා සුරේෂ්, සහ මහාචාර්ය දුලානි ගුණසේකර, යන මහත්ම මහත්මීන්ගෙන් සමන්විත පර්යේෂණ කණ්ඩායමක පුරෝගාමීත්වයෙන් වසර ගණනාවක් පුරා කරන ලද පර්යේෂණයක ප්‍රතිඵලයක් ලෙස බිහිවූ "සුදර්ශන සස්පෙන්ශන්", සියලු ආකාරයේ උණ රෝග, කැස්ස සහ ප්‍රතිශ්‍යාව, අසාත්මිකතාවය, ශ්වාසනාල ප්‍රදාහ සඳහා ගුණදායක මෙන්ම ප්‍රතිඔක්සිකාරකයක් ලෙසද ක්‍රියා කරන අතර වෛරස් හා බැක්ටීරියා ආසාදන සඳහා ප්‍රතිශක්තිකරණ වර්ධකයක් ලෙස ක්‍රියා කරන බව සායනිකව සනාථ කර ඇත.

මෙම ඖෂධය නිෂ්පාදනය කර බෙදා හැරීමේ පූර්ණ අයිතිය ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් බිම් හෙළ ඔසු ලංකා (පුද්) සමාගම වෙත පවරා දෙන ලද අතර "සුදර්ශන සස්පෙන්ශන්" නිෂ්පාදන දියත් කිරීම 2021 මාර්තු 30 වන අඟහරුවාදා සවස රාජ්‍ය අමාත්‍ය ගරු මහාචාර්ය වන්න ජයසුමන මහතා හා අමාත්‍ය ගරු සිසිර ජයකොඩි මහතා ඇතුළු ආරාධිත මහත්ම මහත්මීන් රැසකගේ ප්‍රධානත්වයෙන් ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ දී පැවැත්විණි.

දේශීය වෙදකම් ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් කොරෝනා උවදුර මැඩලීම සඳහා පත්කරන ලද ජාතික කමිටුව විසින් දේශීය ආයුර්වේදය තුළ මෙය Covid -19 ප්‍රතිකාර සඳහා යොදාගත හැකි එක් ඖෂධයක් බවට තීරණය කර ඇති අතර, මේ පිළිබඳව වැඩිදුර සායනික පර්යේෂණ පැවැත්වීමට නියමිතය.



<https://rb.gy/q61le2>

University Business Linkage Cell  
University of Sri Jayewardenepura