

स्वास्थ्य तथा जनसंख्या वैज्ञानिकहरुको सातौँ राष्ट्रिय शिखर सम्मेलनको घोषणापत्र

“ जनस्वास्थ्य आपतकालमा अनुसन्धान : प्रमाणमा आधारित नीति तथा कार्यक्रम ”

दिगो तथा प्रमाणमा आधारित नीति निर्माणको आधार नै स्वास्थ्य अनुसन्धान हो । स्वास्थ्य तथा जनसंख्या वैज्ञानिकहरुको सातौँ राष्ट्रिय सम्मेलनले कोभिड - १९ को महामारी पश्चात सिर्जित आपतकालिन जनस्वास्थ्य सम्बन्धित सरोकारलाई सम्बोधन गर्दै, अनुसन्धानका विविध आयामहरुलाई एकिकृत गरी स्वास्थ्य नीति तथा अभ्यासहरुमा कार्यान्वयनका गर्न समेत आह्वान गर्दछ । कोभिड - १९ महामारीका कारणले जीवनका हरेक कदमहरुमा प्रभाव पारेको छ । यसलाई वैज्ञानिक अनुसन्धानद्वारा, तथ्यहरुमा आधारित नीति एवं अभ्यासहरुका मार्फत सम्बोधन गर्न सकिन्छ । स्वास्थ्य अनुसन्धान सुदृढीकरण गर्नका लागि नेपालको सधिय संरचनामा राज्यका तिनै निकायहरुको अधिक सहकार्य एवं समन्वयनको आवश्यकता पर्दछ । यसमार्फत बहुआयामिक एवं कार्यान्वयनमुखी अनुसन्धान सम्बन्धि दृष्टिकोण सुदृढ हुनेछ ।

यसै सन्दर्भमा हामी सम्पूर्ण प्रतिनिधिहरु सामुहिक रुपमा निम्न घोषणाहरुको प्रतिवद्धता गर्दछौ ।

१. संघीय संरचना अर्न्तगत वैज्ञानिक अनुसन्धानको प्रवर्द्धन गर्न स्वास्थ्य अनुसन्धानमा लगानी बढाउने ।
२. सरकार तथा सरोकारवालाहरुद्वारा प्रमाणमा आधारित नीति तथा अभ्यासहरुलाई सहजीकरण गर्न वैज्ञानिक कुटनीतिको प्रवर्द्धन गर्ने ।
३. भविष्यमा हुनसक्ने महामारीको प्रभावकारी रुपमा सम्बोधन गर्ने उच्च गुणस्तरीय कार्यान्वयनात्मक अनुसन्धानको प्रवर्द्धनको लागि अनुसन्धानकर्ता, नीति निर्माता, प्राज्ञिक व्यक्तित्व, वैज्ञानिक, नागरिक समाज तथा समुदाय बीच सहकार्य सुदृढ गर्ने ।
४. युवा अनुसन्धानकर्ता तथा वैज्ञानिकहरुलाई आवश्यक सहजीकरण गर्दै अनुसन्धानको थप संस्कार विकास गर्ने ।
५. उपचारात्मक प्रायोजनका लागि क्लिनिकल ट्रायल संचालन गर्न व्यक्तिगत तथा संस्थागत क्षमता सुदृढ गर्ने ।
६. अनुसन्धानको गुणस्तर सुदृढ गर्न समयानुकूल रुपमा आधुनिक डिजिटल प्रविधिको प्रयोगलाई सहजीकरण गर्ने ।
७. एक स्वास्थ्य प्रणाली अर्न्तगत स्वास्थ्यका विभिन्न आयामहरुलाई बुझ्न अन्तर विषयगत अनुसन्धानको वकालत गर्ने ।
८. मानव स्वास्थ्यमा देखा पर्नसक्ने चिन्ता तथा चासोलाई प्रभावकारी रुपमा समाधान गर्न उत्तरदायी तथा मजबुत स्वास्थ्य प्रणालीको विकास गर्ने ।
९. अर्न्तराष्ट्रिय खोप तथा उपचारात्मक संस्थाहरूसँग विभिन्न ट्रायलको माध्यमबाट साभेदारी गरी संस्थाको क्षमता अभिवृद्धि गर्दै खोप तथा उपचारात्मक विकासको संस्कार सुनिश्चित गर्ने ।
१०. नेपालको संघीय संरचना तथा उत्कृष्ट अनुसन्धानका अभ्यासहरु मार्फत संस्थागत तथा कानुनी प्रावधानको पुनरावलोकन गरी स्वास्थ्य अनुसन्धान शासन प्रणालीमा सुधार गर्ने गराउने ।



(Handwritten signature)

Declaration of Seventh National Summit of Health and Population Scientists in Nepal

"Research in Public Health Emergencies: Evidence to Policy and Action"

01-02 July 2021

Health research is the foundation of sustainable and evidence-based policy. The Seventh National Summit of Health and Population Scientists addresses emerging need of appraisal and collation of evidence around the public health emergencies following the COVID-19 pandemic and calls for integrating all other disciplines of research to inform health policy and practices. The pandemic has widely affected every step of life; scientific research to guide evidence-based policy and practice is the only way to overcome this pandemic. Advancing health research in Nepal's federal context requires greater coordination and cooperation across the three tiers of government and stakeholders that strengthens application of interdisciplinary and implementation research approaches.

In this context, we all delegates collectively commit to the following declaration:

1. Increase investment in health research in the federal context to promote high-quality scientific research in Nepal.
2. Promote science diplomacy to facilitate evidence-based policy and practice across the government and stakeholders.
3. Strengthen collaboration between researchers, policy makers, academia, scientists, civil society, and community to promote high-quality embedded implementation research for effective response to future pandemics.

Pi



4. Promote human capital in health research by facilitating young researchers and scientists and enabling research culture.
5. Strengthen organizational and individual capacity to conduct clinical trials for therapeutic purposes.
6. Facilitate timely adoption and use of recent digital technologies towards strengthening the quality of research.
7. Advocate for interdisciplinary research to understand multiple domains of health using one-health approach.
8. Acknowledge potential shocks, stressors and threats to human health and develop a responsive and resilient health system to tackle them effectively.
9. Develop institutional capacity to ensure the vaccine and therapeutic development culture through the partnership with international vaccine and therapeutic agencies in various forms of trials.
10. Reform the health research governance through revision of institutional and legislative provisions in line with Nepal's federal system and best research governance practices.

Pi:

