

PRESS RELEASE

DISSEMINATION OF COMMUNICATION STRATEGY ON RMNCH+A

Date : 10th September, 2014

Venue : Hotel Capitol Hill, Ranchi

Call to Action for improving RMNCH+A outcomes in Jharkhand विषयक तैयार स्वास्थ्य संचार रणनीति के विधिवत् राज्यस्तरीय Dissemination हेतु स्वास्थ्य विभाग एवं युनिसेफ के संयुक्त तत्वाधान में दिनांक 10 सितम्बर 2014 को राज्यस्तर पर एक कार्यशाला का आयोजन किया गया।

स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार (MoHFW 2012) द्वारा भारतवर्ष में जीवन चक्र के अनुसार Continuum of Care के साथ समेकित स्वास्थ्य सेवाएँ सुनिश्चित करने के उद्देश्य से RMNCH+A (Reproductive Maternal Neonatal Child and Adolescent Health) पर आधारित रणनीतिक दृष्टिकोण पेश किया गया है। 12वीं पंचवर्षीय योजना के तहत लक्ष्यों की प्राप्ति में यह रणनीति सीधे शिशु एवं मातृ मृत्यु दर को कम करने में सहायक होगी। झारखण्ड राज्य के परिपेक्ष्य में इस रणनीति का कार्यान्वयन इसलिए भी महत्वपूर्ण है क्योंकि राज्य में वार्षिक स्वास्थ्य सर्वेक्षण के अनुसार शिशु मृत्यु 39 एवं मातृ मृत्यु दर 261 है।

इस साक्ष्य आधारित रणनीति का निर्माण वर्ष भर चले लम्बे प्रतिभागी प्रक्रिया, डेस्क समीक्षा, साक्षात्कार, बैठक के साथ-साथ राज्य के छः जिलों (राँची, पश्चिमी सिंहभूम, सिमडेगा, पलामू, गिरीडीह एवं साहेबगंज) में प्रारम्भिक अनुसंधान के अनुसार किया गया है। राज्य के बेसलाइन प्राप्त करने में 15-45 वर्ष के 1523 शादी-शुदा महिलाओं को लक्षित किया गया। अनुसंधान से यह तथ्य प्रकाश में आया है कि राज्य में आई. एम.आर. एवं एम.एम.आर. के अधिक दर होने में राज्य के कुछ पारम्परिक एवं सामाजिक मुद्दे मुख्य कारक हैं। उक्त को ध्यान में रखकर RMNCH+A द्वारा व्यस्थित, व्यापक, साक्ष्य आधारित सामाजिक व्यवहार परिवर्तन संचार रणनीति तैयार किया गया है। यह रणनीति तय बदलाव को प्राप्त करने में किसी व्यक्तिगत के पूरे जीवन काल के 15 व्यवहारों पर आधारित है। यह दस्तावेज योजनाओं के कार्यान्वयन को ध्यान में रखते हुए स्थायी परिवर्तन के बारे में प्रक्रियों की पहचान पर केन्द्रित है।

युनिसेफ राष्ट्रीय कार्यालय तथा राज्य कार्यालय के प्रतिनिधि, झारखण्ड स्वास्थ्य मिशन के निदेशक एवं अन्य पदाधिकारी, मानव संसाधन विकास विभाग, समाज कल्याण विभाग, पेयजल एवं स्वच्छता विभाग, पंचायती राज संस्थान, संचार सहयोगी, स्वास्थ्य विभाग के प्रतिनिधि एवं एन.जी.ओ. सहयोगी उक्त कार्यशाला में उपस्थित होंगे।



NODAL OFFICER

IEC/BCC CELL