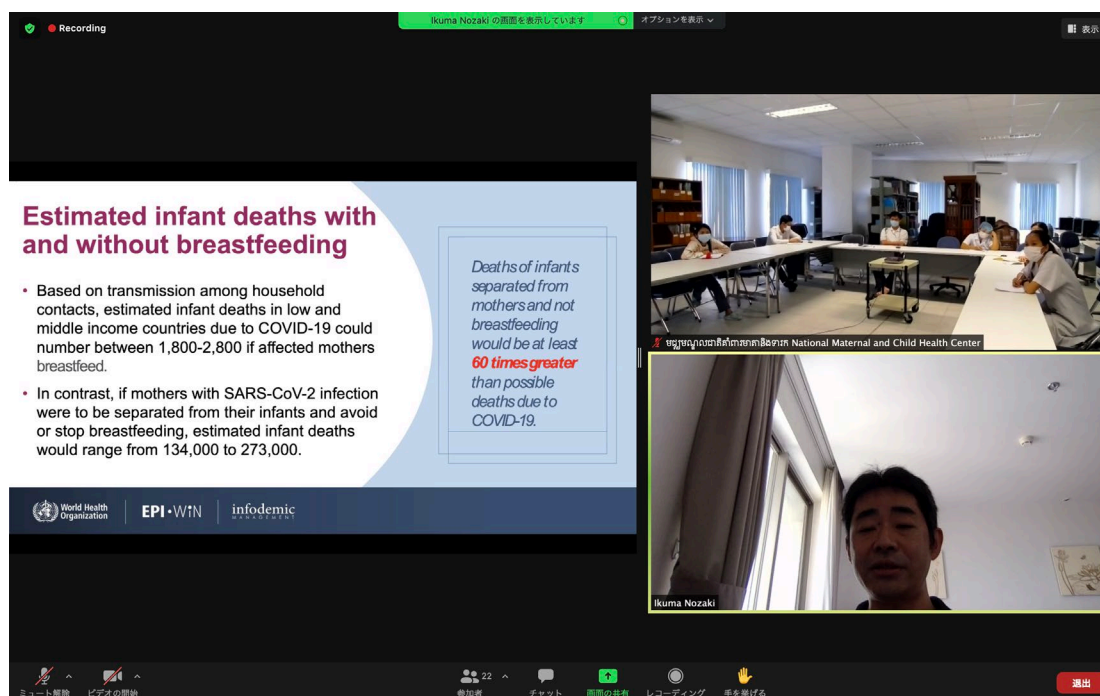


The online training on “Premature and Low Birth Weight Newborn Resuscitation in Case of Delivery from the Mother With Covid-19 Positive”



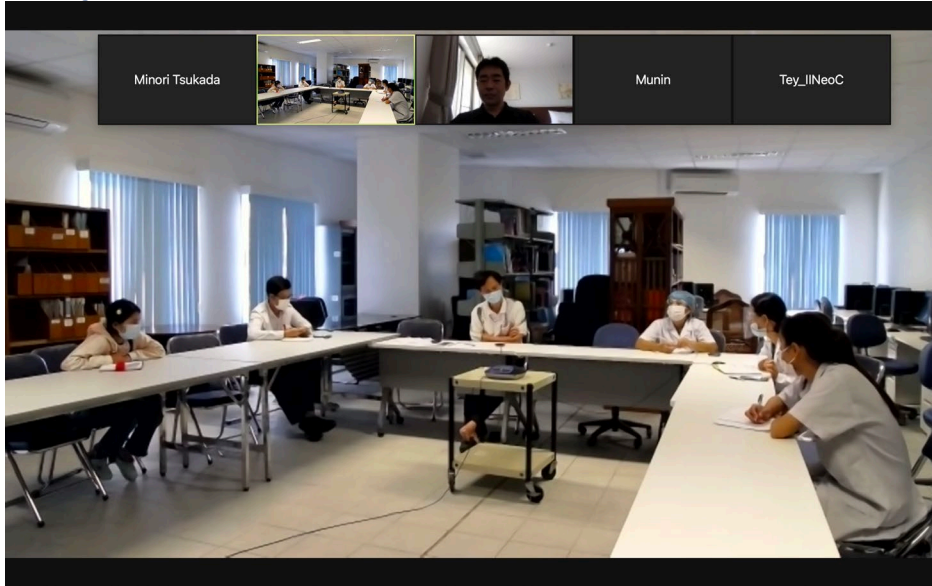
Picture: Dr. Ikuma NOZAKI Presentation During the Online Training

On May 6th, 2021 JICA IINeoC project and National Maternal Child Health Center conducted online training on “Premature and low birth weight newborn resuscitation in case of delivery from the mother with Covid-19 positive”. The health facilities in Cambodia are now facing numerous problems due to the spread of community infections of COVID 19.

At the beginning of the training, Dr. Ikuma NOZAKI chief advisor of the IINeoC project gave a presentation on “Evidence on the management of infants at risk for COVID 19” according to the global guidance made by WHO, US CDC (Centers for Disease Control and Prevention), and American Academy of Pediatrics, showing evidence and case on how to take care of newborns during and post-delivery.

Dr. Seang Sody, Chief of Neonatal Care Unit, NMCHC reported the current situation of the hospital and explained that the treatment of a newborn from a mother with covid-19 positive is the same as the treatment of newborn of normal delivery; therefore they practice the same procedures from the INC (immediate newborn care) Training under the implementation of infection prevention control measures. After each report, Dr. Nozaki answered questions from the NMCHC staff, and also discussed future countermeasures such as patient/staff flow at the hospital.

វគ្គបណ្តុះបណ្តាលតាមប្រព័ន្ធអនឡាញស្តីពី “ការជួយសង្គ្រោះទារកមិន គ្រប់គ្រាន់ និងមិនគ្រប់ខែ ករណីមួយកើតជំងឺកូវីដ-១៩”



Picture: The participants of the Online Training of the NMCHC

នាថ្ងៃទី៦ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២១ គម្រោងលើកកម្ពស់ការថែទាំបន្តនៅកម្ពុជាផ្តោតលើការថែទាំស្ត្រី និងទារកក្នុង ពេលសម្រាល និងក្រោយពេលសម្រាល របស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (JICA IINeoC Project) និងមជ្ឈមណ្ឌលជាតិគាំពារមាតានិងទារក បានបើកវគ្គបណ្តុះបណ្តាលពីចម្ងាយស្តីពី “ការជួយ សង្គ្រោះទារកមិនគ្រប់គ្រាន់ និងមិនគ្រប់ខែ ករណីមួយកើតជំងឺកូវីដ-១៩”។ មូលដ្ឋានសុខាភិបាលនៅក្នុងប្រទេស កម្ពុជាបច្ចុប្បន្នកំពុងប្រឈមនឹងបញ្ហានេះ ដោយសារការរីករាលដាលនៃមេរោគកូវីដ-១៩ នៅក្នុងសហគមន៍។ នៅពេលចាប់ផ្តើមការបណ្តុះបណ្តាល លោកវេជ្ជបណ្ឌិត អ៊ិគុម៉ា ណូហ្សាកិ (Dr. Ikuma NOZAKI) ប្រធានទីប្រឹក្សា គម្រោង IINeoC បានធ្វើបទបង្ហាញស្តីពី “ភ័ស្តុតាងនៃការគ្រប់គ្រងទារកដែលប្រឈមនឹងការឆ្លងមេរោគកូវីដ-១៩” ដោយយោងតាមការណែនាំជាសកលរបស់អង្គការសុខភាពពិភពលោក (WHO), US CDC (Centers for Disease Control and Prevention) និង American Academy of Pediatrics ដែលបង្ហាញអំពីភ័ស្តុតាង និង របៀបថែទាំទារកក្នុងពេលសម្រាល និងក្រោយពេលសម្រាល។

លោកស្រីវេជ្ជបណ្ឌិត ស៊ាង សុឌី ប្រធានផ្នែកថែទាំទារកនៃមជ្ឈមណ្ឌលជាតិគាំពារមាតានិងទារក បានធ្វើរបាយ ការណ៍អំពីស្ថានភាពបច្ចុប្បន្នរបស់មន្ទីរពេទ្យនេះ និងបានពន្យល់ពីការព្យាបាលទារកកើតពីម្តាយដែលមានវិជ្ជមាន មេរោគកូវីដ-១៩ ដែលដូចគ្នានឹងការថែទាំទារកដែលសម្រាលធម្មតា។ ដូច្នេះពួកគាត់អនុវត្តតាមនីតិវិធីដែលបានប ណ្តុះបណ្តាលអំពីការថែទាំទារកទើបកើត (INC) ជាមួយនឹងការអនុវត្តនីវិធានការបង្ការការចម្លងរោគ។ បន្ទាប់ពី របាយការណ៍នីមួយៗបានបញ្ចប់ លោកវេជ្ជបណ្ឌិត ណូហ្សាកិ បានឆ្លើយសំណួររបស់បុគ្គលិកមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ គាំពារមាតានិងទារក ព្រមទាំងបានពិភាក្សាអំពីវិធានការដែលត្រូវធ្វើបន្ត ដូចជា លំហូរនៃអ្នកជំងឺ និងបុគ្គលិកនៅ ក្នុងមន្ទីរពេទ្យនេះ។