



- Общественное здоровье и медицинское реагирование: медицинский триаж, оценка индивидуальных доз облучения (включая биодозиметрию), диагностика и лечение пострадавших, блокирование щитовидной железы, общественное здоровье и этические вопросы реагирования, психологические аспекты, медицинское наблюдение за облученными пострадавшими и долговременное медицинское наблюдение за облученным населением;
- Обращение с радиоактивными отходами, образовавшимися в результате аварии и на восстановительной фазе реагирования;
- Международное взаимодействие;
- Образование и обучение;
- Опыт реагирования на ядерные и радиологические аварийные ситуации, извлеченные уроки и необходимость усовершенствования существующих требований и рекомендаций в области аварийной готовности и реагирования.

Одной из целей конференции являлось организация форума по созданию сети и обмена информацией и опытом в области аварийной готовности и реагирования. Форум собрал чиновников, ответственных за обеспечение аварийного планирования, экспертов в области ядерной безопасности и физической ядерной безопасности, представителей аварийно-спасательных служб, а также соответствующие заинтересованные стороны.

В конференции приняла участие заведующий лабораторией радиационной безопасности Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены», кандидат медицинских наук Николаенко Елена Владимировна. Тема доклада «Медицинские аспекты реагирования на аварии на Чернобыльской АЭС и Фукусима-Даичи АЭС» (The medical aspects of response at the Chernobyl and the Fukushima Daiichi NPPs accidents).

<https://www.iaea.org/newscenter/news/prepare-and-respond-effectively-iaea-hosts-nuclear-emergency-preparedness-and-response-conference>