



Guy's and St Thomas' NHS
NHS Foundation Trust



24 March - Proof 1

Centre Hospitalier Régional
Universitaire de Lille



Ekstremalių sveikatai
-E-S-C-
situacijų centras

Executive
Agency for
Health and
Consumers



ASHT!

Greito reagavimo cheminės sveikatos grėsmės sistema

Projekto Partneriai:

Europos apsinuodijimų centrų ir klinikinių toksikologų asociacija.
Universitetaismedizin Goettingen GIZ-šiaurės apsinuodijimų centras, Vokietija.
Guy's and St Thomas's Fondo trestas, Jungtinė Karalystė.
Centre Hospitalier Universitaire de Lille, Prancūzija.
Ekstremalių sveikatai situacijų centras, Lietuva.
General Faculty Hospital Prague, Toksikologijos informacijos centras, Čekija.

Subrangovai:

Sveikatos apsaugos agentūra, Jungtinė Karalystė.

Bendradarbiaujantys Partneriai

Pasaulinė Sveikatos Organizacija, Šveicarija.
Pasaulinė Sveikatos Organizacija, Europa.
Ekstremalių Sveikatai Situacijų Centras, Lietuva.
Sveikatos Apsaugos Ministerija, Čekija.
Šiaurės šalių Nacionalinis Apsinuodijimų Informacijos Atstovas, Norvegija.
Centro de Informacao Antivenous, Portugalija.
Nacionalinis Epidemiologijos Centras, Priežiūra ir Sveikatinimas, Italija.
Nacionalinis Apsinuodijimų Kontrolės Centras, Airija.
BICHAT Atstovai, Vokietija ir Prancūzija.
Nacionalinis Sveikatos Institutas, Italija
Amerikos Apsinuodijimų Kontrolės Centrų Asociacija, JAV.

Projekto trukmė:

2008 Spalis - 2011 Rugsėjis. Projektas yra iš dalies finansuojamas Europos Komisijos (Projekto numeris 2007210).



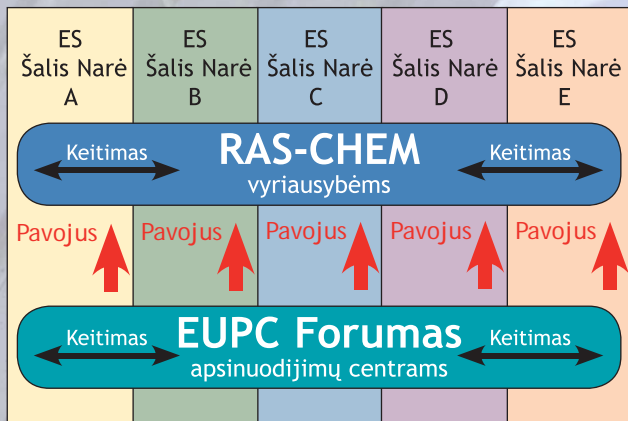
Užpakalinėje eilėje iš kairės: Al Bronstein, Stacey Wyke, Hugo Kupferschmidt, Herbert Desel, Kevin Manley, Gabija Dragelyte, Nick Edwards
Priekinėje eilėje iš kairės: Rob Orford, Raquel Duarte-Davidson, Alison Good, Daniela Pelclova, Monique Mathieu-Nolf, Andreas Schaper



Greito reagavimo cheminėms sveikatos grėsmėms sistemos (ASHT II) tikslas - sustiprinti ir pagreitinti visuomenės sveikatos atsaką į ūminius ir galimus lėtinius cheminių incidentų bei avarijų padarinius.

Šiuo metu nėra sukurta jokia standartizuota forma ar protokolai pasikeitimui informacija apie cheminių incidentų keliamus pavojus tarp ES šalių narių. Europos Sąjungos visuomenės sveikatos programa finansavo projektą, skirtą sukurti greitai į tikslinius teroristų sukeltus cheminių medžiagų paskleidimus reaguojančią sistemą ir sveikatos stebėjimo tokiomis sąlygomis sistemą (ASHT I), kuri parodė kad apsinuodijimų centrai yra tinkama struktūra išaiškinti pavojingus įvykius ir pateikti galutinius metmenis, reikalingus sukurti Greito reagavimo į cheminius incidentus sistemą (RAS-CHEM). ASHT I sėkmingai įsivaizdavo ir patobulino bendravimo struktūrą, reikalingą sėkmingam greitam pasirėngimui cheminėms sveikatos grėsmėms (rapid Alerting System for chemical Health Threats) (ASHT II). Antroji projekto fazė (ASHT II) sustiprins jau esančias duomenų perdavimo sistemas bei dalijimąsi informacija ir apims vystymosi mechanizmus (bei strategijas) informacijos analizavimui bei perdavimui tarp sveikatos apsaugos profesionalų; iš apsinuodijimų centrų nacionaliniams visuomenės sveikatos vadovams.

RAS-CHEM ir EUPC forumo raportavimo procesas



Projekto Vystymasis

RAS-CHEM buvo išplėstas įtraukiant kelių lygių prieinamumo cheminėms sveikatos grėsmėms reagavimo sistemą; žemesni RAS-CHEM lygiai yra prieinami Europos Sąjungos apsinuodijimų centrų (EUPC) forumui, kuris leidžia apsinuodijimų centrams bendrauti tarpusavyje tiesiogiai. RAS-CHEM yra skirtas valstybinėms visuomenės sveikatos organizacijoms ir sveikatos apsaugos ministerijoms dalintis įvykiais, kurie potencialiai gali turėti įtakos visuomenės sveikatai (valstybiniu arba tarptautiniu mastu). Buvo rekomenduoti abu greito reagavimo sistemos aspektai, kaip sėkmingai vadovautis suvienyta standartizuota terminologija apibūdinant klinikinį efektą. Standartizuota cheminių medžiagų klasifikacija taip pat yra peržiūrima, siekiant įtraukti į sistemą. Bus sukurtos cheminių medžiagų įtraukimo į RAS-CHEM taisyklės. Projekto metu bendraujama su valstybinėmis visuomenės sveikatos tarnybomis ir sveikatos apsaugos ministerijomis. Tai parodo, kad projekte dalyvaujančiose šalyse narėse egzistuoja eilė būdų pranešti apie chemines grėsmes sveikatai. Išsamios aukšto lygio diskusijos apie ASHT II ir grįžtamasis ryšys yra labai palankus projekto eigai. RAS-CHEM yra numatomas kaip praktiškas ir naudingas papildomas įrankis Europos Sąjungai ir Ekstremalių sveikatai situacijų valdymo centrui (Health Emergency Operation Facility (HEOF).

Planuojamos ES pratybos RAS-CHEM įvertinti, jos suteiks galimybę įtraukti į šį projektą papildomus dalyvius.

Mes džiaugiamės pranešdami, kad turime tris naujus bendradarbiaujančius partnerius:

- Nacionalinis Sveikatos Institutas, Roma, Italija
- Amerikos Apsinuodijimų Kontrolės Centrų Asociacija, JAV
- Nacionalinis Apsinuodijimų Kontrolės Centras, Airija.

Jei pageidaujate tolimesnės informacijos apie projektą arba norite tapti bendradarbiaujančiu partneriu prašome susisiekti asht@HPA.org.uk arba aplankyti www.hpa.org.uk/ASHTII