

Suomen terveysturvallisuuden
ulkoinen arviointi 2017:
Joint External Evaluation, JEE!

Anni Virolainen-Julkunen, STM

Kansainvälinen terveyssäännöstö, IHR(2005)



- WHO:n koordinoima kansainvälinen sopimus
- 194 jäsenvaltiota hyväksynyt
- Suomessa lakina sitova 2007 alkaen
- horisontaalisesti integroitu muuhun lainsäädäntöön
- toimeenpantu eri hallinnonaloilla 2012
 - *vai onko?!*

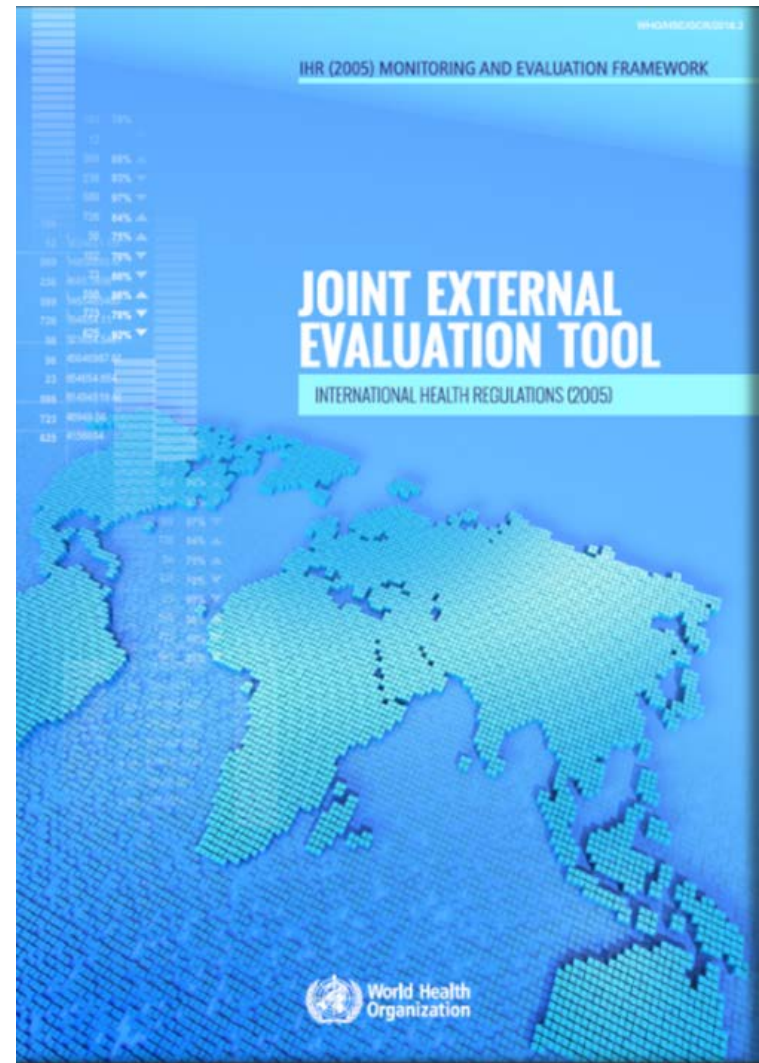
IHR-valmiuksien toimeenpanon ulkoinen arviointi - *uusi JEE työkalu*

- GHSAn innoittama ja pilotoima
- WHO, FAO, OIE, WB...
- WHO:n 2016 hyväksymä
- itsearviointi ja ulkoinen arviointi
- kehittämissuunnitelma ja julkinen raportointi

[WHO Strategic Partnership Portal](http://apps.who.int/iris/handle/10665/204368)

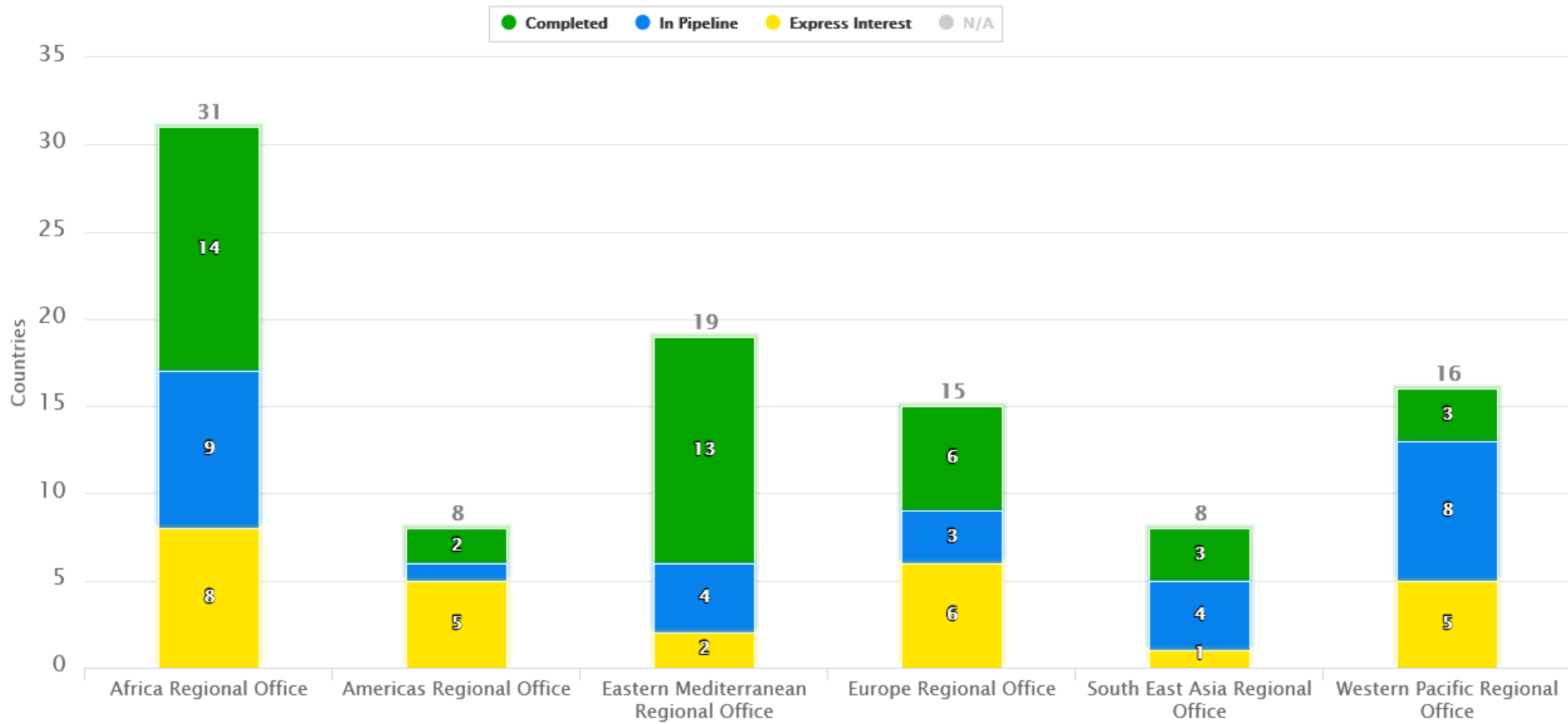
<http://apps.who.int/iris/handle/10665/204368>

<https://www.ghsagenda.org/assessments>





JEE missions 13.5.2017



JEE missions completed 13.5.2017

- Cote d'Ivoire, Eritrea, Ethiopia, Ghana, Guinea, Kenya, Liberia, Mauritania, Mozambique, Namibia, Senegal, Sierra Leone, Tanzania, Belize, USA, Afghanistan, Bahrain, Jordan, Lebanon, Morocco,
- Oman, Pakistan, Qatar, Saudi Arabia, Somalia, Sudan, Tunisia, UAB, Albania, Armenia, **Finland**, Kyrgyzstan, Latvia, Turkmenistan, Bangladesh, Maldives, Myanmar, Cambodia, Laos, Viet Nam

N=40

Arvioitavat 19 teknistä osa-aluetta (1)

ENNALTAEHKÄISY (*prevent*)

1. Kansallinen lainsäädäntö, politiikka ja rahoitus
2. Kansainvälisen terveyssäännösten (IHR) koordinointi, viestintä ja toimeenpano
3. Mikrobilääkeresistenssi
4. Zoonoottiset taudit
5. Elintarviketurvallisuus
6. Bioturvallisuus ja bioturvaaminen
7. Rokottaminen

TUNNISTAMINEN (*detect*)

1. Kansalliset laboratoriojärjestelmät
2. Reaaliaikainen tartuntatautien seuranta
3. Erityistilanne-ilmoitukset
4. Työvoiman kehittäminen

Arvioitavat 19 teknistä osa-aluetta (2)

VASTE JA TORJUNTA (*respond*)

1. Valmius
2. Valmius- ja tilannejohtokeskukset ja toiminta
3. Kansanterveys- ja turvallisuussektoreiden yhteistoiminta
4. Lääketieteelliset vastatoimet ja henkilöstöresurssit
5. Riskiviestintä

MUUT UHAT

1. Rajaturvallisuus (lentokentät, satamat, maaraja-asetat)
2. Kemialliset riskitilanteet
3. Säteilyonnettomuudet

IHR(2005) = WHO International Health Regulations

Ulkoisen arvioinnin prosessi

- 19 työryhmää toteutti 19 osa-alueen itsearvioinnin tammi-helmikuun 2017 aikana
- **valmiussihteeristön/päälliköiden aiheita mm.**
 - IHR Coordination, Communication and Advocacy
 - Preparedness
 - Emergency Response Operations
- vastausten valmistelu ja pisteytys yhdessä
- itsearvion käsittely kansainvälisesti 27.-31.3.2017
- yhteisraportti huhti-toukokuussa 2017
- käsittely turvallisuuskomiteassa kesällä 2017

Suomen JEE

- **Kansalliset osallistujat (noin 200):**
 - **STM**, THL, AVIt, Valvira, Fimea, STUK, TTL, yliopistosairaalat, myrkytyskeskus; **MMM**, EVIRA; **YM**, SYKE; **SM**, Poliisi, Pelastuslaitos ja MIGRI; **PLM**, puolustusvoimat; **VNK**; **UM**; **LVM**, TRAFI, Ilmailuvirasto sekä lentokenttä- ja satamaviranomaiset, tulli ja rajavartiolaitos
- **Kansainväliset osallistujat (12):**
 - 4 päivää fasilitoituja interaktiivisia keskusteluita
 - 6 toimipistevierailua: satama, lentokenttä, laboratorioita, STUK, vantaan terveyskeskus



JEE raportin pääviestit

- Erinomainen terveysturvan taso säilytettävä myös SOTE- ja maakuntauudistuksen tuomissa muutoksissa
- Ylläpidettävä ja kehitettävä toimintaa herpaantumatta - *varo omahyväisyyttä!*
- Kattavan poikkihallinnollisuuden lisäksi huolehdittava myös selkeästä johtovastuun määrittelystä erilaisia kriisitilanteita varten

Capacities	Indicators	Score
National Legislation, Policy and Financing	P.1.1 Legislation, laws, regulations, administrative requirements, policies or other government instruments in place are sufficient for implementation of IHR.	4
	P.1.2 The state can demonstrate that it has adjusted and aligned its domestic legislation, policies and administrative arrangements to enable compliance with the IHR (2005)	5
IHR Coordination, Communication and Advocacy	P.2.1 A functional mechanism is established for the coordination and integration of relevant sectors in the implementation of IHR.	4
Antimicrobial Resistance	P.3.1 Antimicrobial resistance (AMR) detection	4
	P.3.2 Surveillance of infections caused by AMR pathogens	4
	P.3.3 Healthcare associated infection (HCAI) prevention and control programs	3
	P.3.4 Antimicrobial stewardship activities	4
Zoonotic Disease	P.4.1 Surveillance systems in place for priority zoonotic diseases/pathogens	5
	P.4.2 Veterinary or Animal Health Workforce: human/animal	4
	P.4.3 Mechanisms for responding to zoonoses and potential zoonoses are established and functional	3
Food Safety	P.5.1 Mechanisms are established and functioning for detecting and responding to foodborne disease and food contamination.	5
Biosafety and Biosecurity	P.6.1 Whole-of-Government biosafety and biosecurity system is in place for human, animal, and agriculture facilities	3
	P.6.2 Biosafety and biosecurity training and practices	3
Immunization	P.7.1 Vaccine coverage (measles) as part of national program	4
	P.7.2 National vaccine access and delivery	5

National Laboratory System	D.1.1 Laboratory testing for detection of priority diseases	5
	D.1.2 Specimen referral and transport system	5
	D.1.3 Effective modern point of care and laboratory based diagnostics	5
	D.1.4 Laboratory Quality System	5
Real-Time Surveillance	D.2.1 Indicator and event based surveillance systems	4
	D.2.2 Inter-operable, interconnected, electronic real-time reporting system	4
	D.2.3 Analysis of surveillance data	4
	D.2.4 Syndromic surveillance systems	4
Reporting	D.3.1 System for efficient reporting to WHO, FAO and OIE	4
	D.3.2 Reporting network and protocols in country	4
Workforce Development	D.4.1 Human resources are available to implement IHR core capacity requirements	4
	D.4.2 Field Epidemiology Training Program or other applied epidemiology training program in place	4
	D.4.3 Workforce strategy	4

Preparedness	R.1.1 Multi-hazard National Public Health Emergency Preparedness and Response Plan is developed and implemented	5
	R.1.2 Priority public health risks and resources are mapped and utilized.	5
Emergency Response Operations	R.2.1 Capacity to Activate Emergency Operations	4
	R.2.2 Emergency Operations Center Operating Procedures and Plans	4
	R.2.3 Emergency Operations Program	5
	R.2.4 Case management procedures are implemented for IHR relevant hazards.	5
Linking Public Health and Security Authorities	R.3.1 Public Health and Security Authorities, (e.g. Law Enforcement, Border Control, Customs) are linked during a suspect or confirmed biological event	5
Medical Countermeasures and Personnel Deployment	R.4.1 System is in place for sending and receiving medical countermeasures during a public health emergency	5
	R.4.2 System is in place for sending and receiving health personnel during a public health emergency	5
Risk Communication	R.5.1 Risk Communication Systems (plans, mechanisms, etc.)	4
	R.5.2 Internal and Partner Communication and Coordination	4
	R.5.3 Public Communication	4
	R.5.4 Communication Engagement with Affected Communities	3
	R.5.5 Dynamic Listening and Rumour Management	4

Points of Entry (PoE)	PoE.1 Routine capacities are established at PoE.	4
	PoE.2 Effective Public Health Response at Points of Entry	4
Chemical Events	CE.1 Mechanisms are established and functioning for detecting and responding to chemical events or emergencies.	4
	CE.2 Enabling environment is in place for management of chemical Events	4
Radiation Emergencies	RE.1 Mechanisms are established and functioning for detecting and responding to radiological and nuclear emergencies.	5
	RE.2 Enabling environment is in place for management of Radiation Emergencies	5

Kansallinen toimintasuunnitelma

- suositukset ja toimenpiteet integroidaan **osaksi kansallisia toimeenpano-ohjelmia kokonaisturvallisuuden toimintamallin mukaisesti**
- Yhteiskunnan turvallisuusstrategia YTS 2017
- Sendai-strategian kansallinen toimeenpano-ohjelma
- Kansallinen riskinarvio 2018
- Mahdollisesti uusittava zoonoosi-strategia
- Mahdollisesti ruokapoliittinen selonteko
- **SOTE- ja maakuntauudistus/erillislakien päivitys**

Kansallinen toimintasuunnitelma

- **Turvallisuuskomitea** seuraa toimenpiteitä osana varautumisen raportointia samassa yhteydessä **YTS:n** seurannan kanssa
- **STM-MMM-SM-PLM** sekä **UM-LVM** etc
- <http://stm.fi/ministerio/kansainvaliset-asiat/ghsa>
- <https://www.jeealliance.org/>
- <http://who.int/ihr/publications/WHO-WHE-CPI-2017.24/en/>

Kiitos!

