

Digitális egészségügyi kutatás

Tájékoztató az ellátás minőségének, biztonságának és hatékonyságának javításáról

ittthon > Finanszírozott projektek > Elektronikus közegészségügyi támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) > Elektronikus közegészségügyi támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) – Zárójelentés

Elektronikus közegészségügyi támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) – Zárójelentés

Idézet: Lazarus R. Közegészségügyi elektronikus támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) – Zárójelentés. (Készítette a Harvard Pilgrim Health Care, Inc. R18 HS017045 számú támogatással). Rockville, MD: Egészségügyi Kutatási és Minőségi Ügynökség, 2010.

PDF:

Elektronikus közegészségügyi támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) – Zárójelentés

A dokumentumban szereplő megállapítások és következtetések a szerző(k)é, akik felelősek a dokumentum tartalmáért, és nem feltétlenül képviselik az AHRQ nézeteit. A jelentés egyetlen állítása sem értelmezhető az AHRQ vagy az Egyesült Államok Egészségügyi és Humányszolgáltatási Minisztériumának hivatalos álláspontjaként.

Kutatásvezető: [Lázár, Ross](#)

Projekt neve: [Elektronikus közegészségügyi támogatás – Vaccine Adverse Event Reporting System \(ESP:VAERS\)](#)

Technológia: [Népegészségügyi Informatika, Vonalkódolás](#)

dokumentum típus: [Jelentés](#)

[AHRQ DIGITÁLIS EGÉSZSÉGÜGYI KUTATÁSI OLDAL](#)

program áttekintés

Rendezősarok

Jelenlegi prioritások

Kutatási jelentések

Sikertörténetek

Szakértőink

Finanszírozott projektek

Keresés az AHRQ által finanszírozott projektek között

AHRQ által finanszírozott projektek térképe

Eszközök és erőforrások

AHRQ Digital Healthcare Research Publications Database

Értékelési források

Egészségügyi információbiztonsági és adatvédelmi együttműködési eszköztár

Megvalósítási eszközkészletek az e-receptekhez

Beteg által generált egészségügyi adatok | A betegek által jelentett eredmények

Gyermekgyógyászati források

Projekt erőforrások archívuma

Országos webináriumok

Finanszírozási lehetőségek

Témák AZ

Oldaltérkép

Kapcsolatba lép velünk

Iratkozzon fel az e-mail frissítésekre

A frissítésekre való feliratkozáshoz vagy az előfizetői beállítások eléréséhez adja meg e-mail címét alább.

Regisztrálj

Egészségügyi Kutatási és Minőségi Ügynökség

5600 Fishers Lane
Rockville, MD 20857
Telefon: (301) 427-1364

Karrierék

Lépjen kapcsolatba velünk

Español

GYIK

Megközelíthetőség

Felelősségi nyilatkozatok

EEO

Elektronikus szabályzatok

FOIA

HHS digitális stratégia

HHS diszkriminációmentességi közlemény

Főfelügyelő

Sima írástörvény

Adatvédelmi irányelvek

Nézők és játékosok

Az Egyesült Államok Egészségügyi és Humánszolgáltatási Minisztériuma

A fehér Ház

USA.gov

Digital Healthcare Research

Informing Improvement in Care Quality, Safety, and Efficiency

Home > Funded Projects > Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) > Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) - Final Report

Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) - Final Report

Citation: Lazarus R. Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS) - Final Report. (Prepared by Harvard Pilgrim Health Care, Inc. under Grant No. R18 HS017045). Rockville, MD: Agency for Healthcare Research and Quality, 2010.

PDF:

[Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System \(ESP:VAERS\) - Final Report](#)

The findings and conclusions in this document are those of the author(s), who are responsible for its content, and do not necessarily represent the views of AHRQ. No statement in this report should be construed as an official position of AHRQ or of the U.S. Department of Health and Human Services.

Principal Investigator: [Lazarus, Ross](#)

Project Name: [Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System \(ESP:VAERS\)](#)

Technology: [Public Health Informatics, Bar Coding](#)

Document Type: [Report](#)

[AHRQ DIGITAL HEALTHCARE RESEARCH SITE](#)

Program Overview

[Director's Corner](#)

[Current Priorities](#)

[Research Reports](#)

[Success Stories](#)

[Our Experts](#)

Funded Projects

[Search AHRQ-Funded Projects](#)

[AHRQ-Funded Projects Map](#)

Tools and Resources

[AHRQ Digital Healthcare Research Publications Database](#)

[Evaluation Resources](#)

[Health Information Security and Privacy Collaboration Toolkit](#)

[Implementation Toolsets for E-Prescribing](#)

[Patient-Generated Health Data | Patient-Reported Outcomes](#)

[Pediatric Resources](#)

[Project Resources Archives](#)

National Webinars

Funding Opportunities

Topics A-Z

Site Map

Connect With Us

Sign up for Email Updates

To sign up for updates or to access your subscriber preferences, please enter your email address below.

[Sign Up](#)

Agency for Healthcare Research and Quality

5600 Fishers Lane
Rockville, MD 20857
Telephone: (301) 427-1364

[Careers](#)

[Contact Us](#)

[Español](#)

[FAQs](#)

[Accessibility](#)

[Disclaimers](#)

[EEO](#)

[Electronic Policies](#)

[FOIA](#)

[HHS Digital Strategy](#)

[HHS Nondiscrimination Notice](#)

[Inspector General](#)

[Plain Writing Act](#)

[Privacy Policy](#)

[Viewers & Players](#)

[U.S. Department of Health & Human Services](#)

The White House

USA.gov