

JERHRE NOTES

Skills for Solving Ethical Problems in Human Research

Какую информацию можно распространять: в защиту конфиденциальности при сохранении возможности использования

Существует много причин для оглашения информации, как для общественных пользователей, так и для научных исследователей. Научные организации, занимающиеся собиранием материалов, могут использовать обмен информацией как прибыльный метод построения научных знаний. Опираясь на уже существующую информацию, ассистентами и лаборантами могут быть выдвинуты, опробованы и построены новые теории, проверены предварительно полученные данные и найдены ответы на практические вопросы. В отличие от физиков, которые стали зачинателями процесса распространения и обмена информацией, исследователи, занимающиеся гуманитарными науками, должны всерьез заняться вопросами сохранения конфиденциальности, прежде чем данные могут быть оглашены. Например:

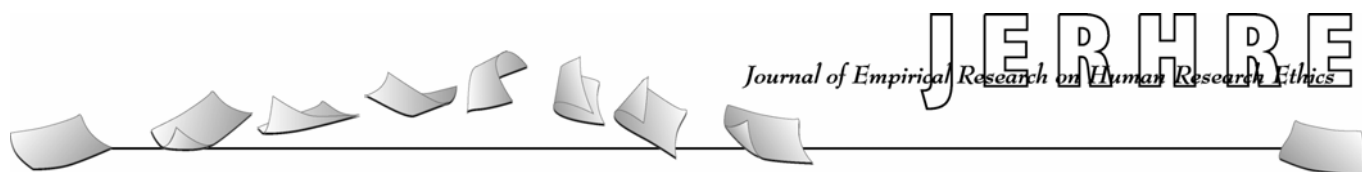
- Если интерпретаторы предметов и явлений дадут малейшую возможность для пользователя проследить особенности или идентичность, конфиденциальность может быть нарушена.
- Если от процесса отстранить интерпретаторов, которые являются крайне необходимыми для дальнейшей работы пользователей, данные могут лишиться своей аналитической значимости.
- Надзор за квалифицированными исследователями, получившими доступ к определенной информации, довольно дорогостоящий.
- Пользователи, которые не ознакомлены с методами шифровки информации, используемыми среди научных исследователей, могут допустить серьезные ошибки при ее толковании.

Решения этих и других проблем распространения информации приведены в следующих публикациях JERHRE:

Zarate, A., & Zayatz, L. (2006). Essentials of the Disclosure Review Process: A Federal Perspective. *JERHRE*, 1(3), 51 – 62.

O'Rourke, J., Roehrig, S., Heeringa, S., *et al.* (2006). Solving problems of disclosure risk while retaining key analytical uses of publicly released microdata. *JERHRE*, 1(3), 63 – 84.

Rodgers, W., & Nolte, M. (2006). Solving Problems of Disclosure Risk in an Academic Setting: Using a Combination of Restricted Data and Restricted Access Methods. *JERHRE*, 1(3), 85-98.



Другие статьи JERHRE, а также статьи на других языках можно найти на сайте www.csueastbay.edu/JERHRE/notes.

Краткий обзор других статей JERHRE, подписка или покупка полного издания на сайте <http://caliber.ucpress.net/loi/jer>.

Журнал издается некоммерческой организацией U.C.Press и благодаря издателям, которые работают на добровольной основе, поэтому подписка на JERHRE доступна.