

Reunión Regional sobre Investigación para la Rehabilitación

9-10 noviembre del 2017 - São Paulo, Brasil

AGENDA

Jueves, 10 Noviembre del 2017

- 8:30-9:00 a.m. **Inscripción**
- 9:00-9:30 a.m. **Palabras de bienvenida**
- 9:15-10:00 a.m. **Introducciones e intercambio del trabajo en investigación y datos en la Región**
- 10:00-10:45 a.m. **Colección de datos de la CIF en la Región**
Actualizaciones sobre los datos de la CIF y los sistemas de información sanitaria de los miembros del grupo de trabajo regional de la CIF.
- 10:45-11:15 p.m. **Café**
- 11:15-12:30 p.m. **Presentaciones de las iniciativas sobre investigación en el Region**
Las instituciones académicas aportarán ejemplos de investigación innovadora en la Región.
- 12:30-1:30 p.m. **Almuerzo**
- 1:30-3:00 p.m. **Herramientas de la OPS / OMS para la investigación y los datos**
El personal de la OPS y la OMS proporcionará actualizaciones sobre las herramientas que están en desarrollo para la investigación y los datos.
- 3:00-3:30 p.m. **Café**
- 3:30-5:00 p.m. **Grupos de trabajo**
Sesiones de pequeños grupos para definir prioridades y soluciones de investigación en rehabilitación.
- 5:00 p.m **Cierre**

Reunión Regional sobre Investigación para la Rehabilitación

9-10 noviembre del 2017 - São Paulo, Brasil

Viernes, 11 de noviembre del 2017

9:00-9:15 a.m. **Introducción al Día 2/ Resumen del Día 1**

9:15-10:30 a.m. **Grupos de trabajo**

Continuación de la tarde anterior.

10:30-11:00 a.m. **Café**

11:00 –12:30 p.m. **Comentarios del Grupos**

Intercambio de discusiones con los otros grupos.

12:30-1:30 p.m. **Almuerzo**

1:30-3:00 p.m. **Desarrollo de una visión**

Como grupo, trabajar sobre la forma en que la investigación y los datos en rehabilitación deberían avanzar.

3:00-3:30 p.m. **Café**

3:30 – 4:30 p.m. **Discusión de grupo**

Facilitadores y obstáculos para integrar la investigación de rehabilitación en los sistemas de información sanitaria.

4:30 – 5:00 p.m. **Resumen y acuerdo final sobre los próximos pasos**

5:00 p.m. **Cierre**