



ASOCIACIÓN IBEROAMERICANA
DE TELESALUD Y TELEMEDICINA



AMERICAN TELEMEDICINE ASSOCIATION
LATIN-AMERICAN & CARIBBEAN CHAPTER



ASOCIACIÓN PERUANA DE
TELESALUD Y TELEMEDICINA

I Congreso Iberoamericano de Telesalud y Telemedicina y VII Reunión Regional de ATALACC

16 - 18 de Octubre, 2014, Lima, Perú
"Telesalud y Telemedicina: Salud Para Todos"

MINI-SIMPOSIO

18 octubre, 2014: 02:00 – 03:00 pm

34. PROGRAMA NACIONAL DE TELESALUD BRASIL NETWORKS - CORE RJ - UERJ: EL IMPACTO DEL USO DE LAS TECNOLOGÍAS PARA LA EDUCACIÓN SANITARIA

Autores: Alexandra Monteiro, Marta Rocha, Edson Diniz, Munich Valerio dos Santos, Frederico de Sá, Bruno Krause, João Neves, David Bezerra, Rodrigo Knupp, Alexandre Machado, Taís Mallouk, Fabio Costa, William dos Santos, Pablo Rafael

Telesalud Laboratorio Núcleo y RJ - Brasil Redes Nacionales Programa de Telesalud, Río de Janeiro. RJ. BRASIL.

Introducción: El uso de la tecnología es, sin duda eliminando las barreras geográficas. En esta perspectiva, el Laboratorio UERJ Telesalud está utilizando diferentes métodos y medios para la comunicación entre los grupos en vista de la educación y la investigación. El objetivo de este trabajo es presentar los resultados nacionales e internacionales del uso de la telesalud

Metodología: Con el apoyo de las redes académicas y de Telesalud Brasil Redes Programa Nacional están siendo experiencias compartidas y materiales educativos son grupos formados y la investigación colaborativa en diferentes profesiones y especialidades en salud. Todos los materiales escritos están disponibles en Moodle plataforma que fue personalizado por el equipo.

Resultados: En la plataforma Moodle se registraron hasta marzo de 2014, 34.539 profesionales de la salud, con 34.336 brasileños y 203 son extranjeros en Afganistán, Angola, Argentina, Bélgica, Brunei, Bolivia, Bielorrusia, Chile, Colombia, Cuba, Cabo Verde, Alemania, España, Reino Unido, Guinea Bissau, Israel, Italia, Líbano, México, Mozambique, Nicaragua, Panamá, Perú, Portugal, Paraguay, EE.UU., Uruguay, Venezuela. La mayoría de los profesionales eran enfermeras (45%), fisioterapeutas (22%), nutricionistas (13%), médicos (8%), odontólogos (3%), entre otras ocupaciones (9%). En total, hay 754 objetos virtuales de aprendizaje entre las clases y seminarios en línea grabados sobre temas específicos, 36 cursos a distancia y grabadas cuatro congresos.

Conclusión: El uso de la telesalud está cambiando positivamente los paradigmas de la educación para la salud, especialmente en relación con la aplicación efectiva de una red mundial de telesalud.