



"Andando": Proyecto investigativo de actividad física para estudiantes y trabajadores de la Escuela Latinoamericana de Medicina

[

2018

text (article)

Analítica

Objetivo: diseñar un proyecto investigativo encaminado a enfrentar el bajo del nivel de actividad física y con ello beneficiar la salud de los estudiantes y trabajadores de la Escuela Latinoamericana de Medicina Materiales y métodos: se emplearon métodos del nivel teórico como: histórico-lógico, sistematización y modelación Resultados: el resultado fundamental lo constituye la revelación de los elementos fundamentales que componen el diseño del proyecto denominado "Andando: sistema de acciones para elevar el nivel de actividad física de estudiantes y trabajadores de la Escuela Latinoamericana de Medicina", anclado en los preceptos del enfoque de Promoción de la salud y una pedagogía humanista con quien armoniza. Siguiendo las normas planteadas por el CITMA, se muestran, aspectos del diseño como: el estado de la temática, planteamiento del problema, justificación, principales resultados científicos, económicos y/o sociales a obtener, objetivos, metodología empleada, caracterización de la muestra y las variables de medición de respuesta, entre otros aspectos. Conclusiones: el enfrentamiento al sedentarismo es una necesidad que enfrenta hoy la sociedad en general y especialmente la población que representan los estudiantes y trabajadores de las universidades por el impacto que estos tienen en su entorno

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzEyMDM5OTY>

Título: "Andando": Proyecto investigativo de actividad física para estudiantes y trabajadores de la Escuela Latinoamericana de Medicina electronic resource]

Editorial: 2018

Tipo Audiovisual: Proyecto de investigación actividad física promoción de salud

Documento fuente: Panorama Cuba y Salud, ISSN 1995-6797, Vol. 13, N°. 1, 2018 (Ejemplar dedicado a: III Encuentro de Egresados de la Escuela Latinoamericana de Medicina), pags. 468-473

Nota general: application/pdf

Restricciones de acceso: Open access content. Open access content star

Condiciones de uso y reproducción: LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos.

Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en

Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS

STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors.

Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and

making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are

subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this

document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

Lengua: Spanish

Enlace a fuente de información: Panorama Cuba y Salud, ISSN 1995-6797, Vol. 13, N°. 1, 2018 (Ejemplar dedicado a: III Encuentro de Egresados de la Escuela Latinoamericana de Medicina), pags. 468-473

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es