

Tecnologías

de la Información y Comunicación
aplicadas a la formación médica:

un salto cuántico

Rodolfo Palencia Vizcarra

Rodolfo Palencia Díaz



TICCE
LearnKey



CM
COLEGIO DE MEDICINA
INTERNA DE MEXICO, A.C.

Tecnologías de la Información y Comunicación aplicadas a la formación médica: “un salto cuántico”

Dr. Rodolfo de Jesús Palencia Vizcarra

Médico Internista
Colegiado (CMIM)
Certificado (CMMI)
Member ACP

Dr. Rodolfo Palencia Díaz

Médico Internista.
Colegiado (CMIM)
Certificado (CMMI)
Member ACP

**Tecnologías de la Información y Comunicación aplicadas
a la formación médica: “un salto cuántico”**

Todos los derechos reservados por:
© 2023 Paracelsus, S. A. de C. V.
Av. Patriotismo Núm. 359
Col. San Pedro de los Pinos
03800, México, D. F.
Tel. (55) 5515-3329 y 5272-0319
paracelsus_admon@hotmail.com
www.paracelsus.mx

ISBN en trámite
Primera edición

Editores:

Dr. Alfredo Arias Luna
Dr. Jorge Aldrete Velasco

Diseño y formación

Juan González Castillo

Diseño de portada

Biol. Arturo Delgado Fuentes

Esta obra no puede ser reproducida total o parcialmente sin autorización por escrito de los editores.

Contenido

1. Introducción	1
2. Alfabetización en salud digital.....	7
3. Competencias digitales	13
4. Búsqueda de información (BI) basada en evidencia en la web.....	22
5. Lectura crítica	42
6. Enseñanza-aprendizaje.....	50
7. Capacitación continua y desarrollo profesional continuo	69
8. Razonamiento clínico.....	81
9. Complejidad en medicina.....	94
10. Incertidumbre	100
11. Diagnóstico clínico	110
12. Error médico	118
13. Evaluación médica	124
14. ConclusiónTICC: una mirada a una empresa de formación médica.....	133