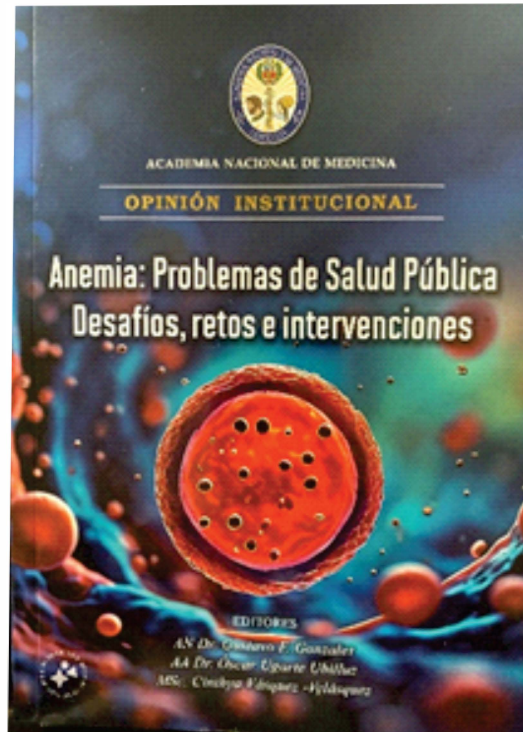




Esta obra está bajo
una Licencia Creative Commons
Atribución 4.0 Internacional.

Galería del Libro Médico Peruano



Anemia: Problemas de Salud Pública. Desafíos, retos e intervenciones

AN Dr. Gustavo F. Gonzales, AA Dr. Oscar Ugarte Ubillús, MSc Cinthya Vásquez-Velásquez (Editores)
Academia Nacional de Medicina, Opinión institucional

Primera edición, Agosto 2024

ISBN N° 978-612-49216-3-6

Depósito Legal Biblioteca Nacional del Perú N° 2024-09629

Menciona el editor: *“La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha decidido en base a diferentes análisis de expertos reunidos desde 2015 en varias sesiones modificar los puntos de corte de la hemoglobina (Hb) para definir anemia; así los más resaltantes de los cambios son que el punto de corte de la Hb para definir anemia en infantes de 6 a 23 meses es de 10.5 g/dl a diferencia del valor de 11 g/dl que permanecía desde 1968 para las edades de 6 a 59 meses. En la actualidad con la nueva guía, el punto de corte de niños de 24 a 59 meses se mantiene en 11 g/dl...”*

... Entre otras recomendaciones, la OMS en su nueva guía establece lo siguiente 'Se recomienda el uso de sangre venosa, analizadores hematológicos automatizados y medidas de control de alta calidad para medir concentración de hemoglobina en individuos y poblaciones'”.

Citar como: AN Dr. Gustavo F. Gonzales, AA Dr. Oscar Ugarte Ubillús, MSc Cinthya Vásquez-Velásquez (Editores). Academia Nacional de Medicina, Opinión institucional. Galería del Libro Médico Peruano.

Comentario al libro: Anemia: Problemas de Salud Pública. Desafíos, retos e intervenciones. Diagnóstico (Lima). 2024;63(4).

DOI: <https://doi.org/10.33734/diagnostico.v63i4.551>