

TABLA DE CONTENIDO

Capítulo I: Brevísima introducción a los diseños de investigación	19
Capítulo II: Brevísimos resúmenes de revisiones sistemáticas	21
Capítulo III: Resumen de revisiones sistemáticas (Overviews)	25
Capítulo IV: Metaanálisis en Red	28
Capítulo V: Herramientas para recuperar información científica en la Web: Repositorios	33
Capítulo VI: Herramientas para recuperar información científica en la Web: Redes sociales académicas	41
Capítulo VII: Electronic Scientific Library Online (SciELO)	48
Capítulo VIII: Base de datos Lilacs	64
Capítulo IX: Trip Database	74
Capítulo X: Introducción a las declaraciones de CONSORT, PRISMA y STROBE.	81
Capítulo XI: CONSORT	83
Capítulo XII: Declaración PRISMA.	88
Capítulo XIII: Declaración STROBE.	94
Capítulo XIV: Guía rápida para publicar tu trabajo científico.	99
Capítulo XV: Práctico para poner a prueba tus habilidades de	

búsqueda científica en estudios experimentales 119

Capítulo XVI: Práctico para poner a prueba tus habilidades de búsqueda científica en Estudios Observacionales. 122

Capítulo XVII: Práctico para poner a prueba tus habilidades de búsqueda científica en Revisiones Sistemáticas de Estudios Clínicos Aleatorizados 124

Capítulo XVIII: Práctico para PRISMA. 126

Capítulo XIX: Práctico para CONSORT 128

Capítulo XX: Práctico para STROBE. 130

Capítulo XXI: No todo termina cuando un artículo se publica. 132