



**UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
FACULTAD DE MEDICINA
PROGRAMA DE FISIOTERAPIA Y
KINESIOLOGÍA**



**EMPLEO DE LA TERAPIA PSICOMOTRIZ EN ESQUEMA CORPORAL Y
COORDINACIÓN VISOMOTRIZ EN NIÑOS Y NIÑAS CON VIH - SIDA**

**Testis de grado para optar el Título de
Licenciatura en Fisioterapia y Kinesiología**

TUTORA: Lic. Mónica Cecilia Qultón Herbas

ESTUDIANTE: Talmái Mita Galarza

COCHABAMBA - BOLIVIA



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
FACULTAD DE MEDICINA
PROGRAMA DE FISIOTERAPIA Y KINESIOLOGÍA



**EMPLEO DE LA TERAPIA PSICOMOTRIZ EN ESQUEMA CORPORAL Y
COORDINACION VISOMOTRIZ EN NIÑOS Y NIÑAS CON VIH - SIDA**

**Tesis de grado para optar el Título de
Licenciatura en Fisioterapia y Kinesiólogía**

TUTORA: Lic. Mónica Cecilia Quitón Herbas
ESTUDIANTE: Talmai Mita Galarza

Cochabamba – Bolivia

INDICE

INTRODUCCIÓN

CAPITULO 1. PLANTEAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN

1.1.	Antecedentes	1
1.2.	Identificación del problema	4
1.2.1.	Formulación del problema	6
1.3.	Objetivos	6
1.3.1.	Objetivo general	6
1.3.2.	Objetivos específicos	6
1.4.	Justificación	7

CAPITULO 2. MARCO REFERENCIAL

2.1.	Antecedentes	9
2.2.	Asociación vivo en Positivo	10
2.3.	Actividades y servicios	12

CAPITULO 3. MARCO TEORICO

3.1.	VIH - SIDA	13
3.1.1.	Génesis del VIH	13
3.1.2.	VIH	14
3.1.3.	Medios de transmisión	16
3.1.4.	SIDA	19
3.1.4.1	Exámenes de detección del VIH	19
3.1.4.1.1.	Prueba de Elisa	19
3.1.4.1.2.	Prueba Western Blot	20
3.1.4.1.3.	Prueba rápida del VIH (OraQuick)	20
3.1.5.	Diagnóstico de la infección por VIH	21
3.1.5.1.	Transmisión del VIH a los niños	22
3.1.5.2.	Diagnóstico de la infección por el VIH en niños en periodo de lactancia	22
3.1.6.	Evaluación clínica de los niños infectados por el VIH	23
3.1.6.1.	Medicamento antirretroviral	23
3.1.6.2.	Adherencia a los medicamentos antiretrovirales	24
3.1.6.2.1.	Qué es adherencia	24
3.1.6.2.2.	Adherencia al TARV en niños y adolescentes	26
3.1.6.3.	Toxicidad del TARV	27
3.2.	CONTRIBUCION DE LA FISIOTERAPIA	27
3.2.1.	Atención rehabilitadora a niños con VIH/sida	28
3.3.	PSICOMOTRICIDAD	28
3.3.1.	Aproximación histórica de la psicomotricidad	28
3.3.2.	Desarrollo psicomotor	30
3.4.	TRASTORNOS PSICOMOTOR	30
3.4.1.	Trastornos psicomotores en niños con VIH - SIDA	30

3.4.1.1.	Lateralidad	30
3.4.1.2.	Importancia de la automatización de la lateralidad	32
3.4.1.3.	Detección de la lateralidad	32
3.4.2.	Esquema Corporal	32
3.4.2.1.	Actividad Tónica	33
3.4.2.2.	Equilibrio	34
3.4.2.3.	Conciencia Corporal	35
3.4.3.	Coordinación	35
3.5.	TERAPIA PSICOMOTRIZ	36
3.5.1.	¿Qué aporta la terapia psicomotriz?	36
3.5.1.1.	terapia psicomotriz grupal e individual	37
3.5.2.	Intervención psicomotriz	37
3.6.	TEST PSICOMOTRIZ	38
3.6.1.	Descripción del exámen psicomotor	38
3.6.1.1.	El perfil psicomotor	38
3.6.2.	El dibujo de un niño	42
3.6.3.	Experiencias motrices	42
CAPITULO 4. DISEÑO METODOLÓGICO		
4.1.	Tipo de investigación	44
4.2.	Enfoque de investigación	44
4.3.	Método de la investigación	44
4.4.	Delimitación de la muestra poblacional	44
4.5.	Hipótesis y Operalización de las variables	45
4.6.	Instrumentos de recolección de datos	46
4.7.	Procedimiento de intervención	46
CAPITULO 5. ANALISIS DE LOS RESULTADOS		
5.1.	Población participante.	48
5.2.	Categoría por género	49
5.3.	Medicamentos antiretrovirales	50
5.4.	Resultados estadísticos pre test	51
5.5.	Intervención	62
5.6.	Resultados estadísticos post test	75
5.7.	Síntesis de los resultados	86
CAPITULO 6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES		
6.1.	Conclusiones	87
6.2.	Recomendaciones	89
BIBLIOGRAFIA		90

ANEXOS:

Índice de cuadros

Organigrama 93

Cuadro 1

Cuadro 2 94

Cuadro 3 95

Índice de imágenes

Figura 1 96

Figura 2 97

Figura 3 98

Índice de imágenes fotográficas

Foto 1 99

Foto 2 99

Foto 3 100

Foto 4 100

Foto 5 101

Foto 6 101

Foto 7 102

Foto 8 103

Foto 9 103

Instrumentos para la recolección de datos

Test de Ozeretzki 104