

UNIVERSIDAD DE BURGOS
ESCUELA DE DOCTORADO

TESIS DOCTORALES

TÍTULO: EL CORSÉ NOCTURNO ISJ 3D EN EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS

AUTOR: GONZÁLEZ VICENTE, LUIS

PROGRAMA DE DOCTORADO: EDUCACIÓN: PERSPECTIVAS HISTÓRICAS, POLÍTICAS, CURRICULARES Y DE GESTIÓN

FECHA LECTURA: 19/07/2017

HORA: 16:00

CENTRO LECTURA: FACULTAD DE EDUCACIÓN. SALÓN DE ACTOS

DIRECTORA: JERÓNIMO GONZÁLEZ BERNAL – JOSEFA GONZÁLEZ SANTOS

TRIBUNAL: ALFREDO JIMÉNEZ EGUIZABAL
ÁLVARO DA SILVA GONZÁLEZ
LEONCIO VEGA GIL
BELÉN ANGULO FERNÁNDEZ DE LARREA
JOSÉ ANTONIO DEL BARRIO DEL CAMPO

RESUMEN:

Introducción: La escoliosis más estudiada es la escoliosis idiopática del adolescente (EIA). Su etiología sigue siendo desconocida.

Objetivos e hipótesis.

Objetivos: Relación entre tipo de curva y efecto del corsé ISJ. Conocer las variables de sexo y el grado de crecimiento risser. Conocer la calidad de vida con el corsé ISJ 3D.

Hipótesis: Sera efectivo el corsé ISJ en todos los tipos de curvas.

Resultados:

El índice de efectividad del corsé ISJ es alto en todas las curvas. El sexo no influye en los resultados. Las curvas aumentan en el risser 0 y 1. No aumentan en el risser 2 y 3. La calidad de vida con el corsé es alta.

Conclusiones:

El corsé ISJ 3D es efectivo para todos los tipos de curvas. No varia los resultados según el sexo de los pacientes. Cuanto menor es el grado risser mayor son las posibilidades de evolución. El corsé ISJ proporciona una buena calidad de vida en sus pacientes.

Palabras claves: Escoliosis, Idiopática, Risser, Corsé, Tratamiento.

Keywords: Scoliosis, Brace, Risser, Treatment, Idiopathic