



HUM844: Estructura y Procesos Involucrados en los Deportes de Interacción

Breve descripción del grupo:

El grupo está centrado en el estudio de los procesos y mecanismos cognitivos y emocionales que median en el aprendizaje y rendimiento deportivo. Igualmente se ocupa del análisis de los indicadores de rendimiento en deportes de interacción.

Principales líneas de investigación:

- Factores neurocognitivos que median en la capacidad de adaptación a los estímulos ambientales que generan incertidumbre en contextos de alta presión deportiva.
- Procesos y mecanismos cognitivos y emocionales que median en el aprendizaje y rendimiento deportivo.
- Relación entre el efecto agudo y crónico del ejercicio físico sobre el rendimiento cognitivo.
- Interacción entre la carga mental y física.
- Factores neurocognitivos que median en la prevención y recuperación de la lesión del ligamento cruzado anterior de la rodilla.
- El papel de las funciones ejecutivas como predictoras del rendimiento deportivo.
- Análisis de los indicadores de rendimiento en deportes de interacción.

Responsable: David Cárdenas Vélez (@email)

Web: https://hum844.ugr.es/datos_inicio/