



AMERICAN COLLEGE
of SPORTS MEDICINE



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría



<https://g-se.com/analisis-interpretacion-resultados-antropometria-t-s5a04a1a9be46d>





Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Valoración de la capacitación por parte de los alumnos:





Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Sobre el Curso

FRANCIS
HOLWAY

Francis Holway

Francis Holway, referente mundial en cineantropometría, certificado ISAK Nivel 4, docente invitado del Comité Olímpico de los Estados Unidos, de NFL y asesor del Comité Olímpico Internacional, entre otras actividades, te invita a que seas parte de una nueva edición de este curso, en el que esperamos que adquieras conocimientos y herramientas imprescindibles en tu desempeño profesional como nutricionista, antropometrista, médico o entrenador.

Las proporciones del cuerpo y su tamaño, el físico y la composición corporal son factores importantes en el rendimiento deportivo y en materia del entrenamiento con objetivos estéticos o de acondicionamiento. Esa importancia coloca a la antropometría como una herramienta muy útil y económica a los fines de determinar la composición corporal de los individuos.

Asimismo, el análisis y la interpretación de los datos antropométricos obtenidos se vuelve imprescindible a fin de tomar decisiones relacionadas con la nutrición y el entrenamiento.

IMPORTANTE: el curso está conformado por clases grabadas y encuentros en vivo que se darán durante todo el 2024



Información Útil



CURSO DESTINADO A:

Nutricionistas, Médicos, Entrenadores y Atletas



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Docentes



FRANCIS HOLWAY
Nutrición Deportiva



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Programa académico (49 Horas cátedra)

Módulo 1

Tipos de resultados; significado de variables estructurales y plásticas; clasificación y puntos de corte; interpretar estadísticas descriptivas; búsquedas de datos; normativas y gradientes competitivos; biotipos ideales

Tipos de resultados; significado de variables estructurales y plásticas; clasificación y puntos de corte; interpretar estadísticas descriptivas; búsquedas de datos; normativas y gradientes competitivos; biotipos ideales

Clase práctica de análisis de datos: casos estudio con diferentes modelos de composición corporal

Clase práctica de análisis de datos: casos estudio con diferentes modelos de composición corporal

Fraccionamiento anatómico.

Descripción.

Cálculo de peso ideal mediante diferentes abordajes: IMC, 2 componentes, 5 componentes

Cálculo de peso ideal mediante diferentes abordajes: IMC, 2 componentes, 5 componentes

Estrategia del "profiling"; utilización de puntuación-Z, percentiles

Estrategia del "profiling"; utilización de puntuación-Z, percentiles



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Programa académico (49 Horas cátedra)

Módulo 2

Poblaciones infanto-juveniles

Abordaje OMS, software AnthroPlus; estimación de maduración ósea por Rx; estimación antropométrica; estatura adulta proyectada.

Somatotipo y somatocarta.

Somatotipo y somatocarta, valores de referencias de atletas, cuándo utilizar, alcances y limitaciones.

Proporcionalidad clásica y estratagema Phantom.

Proporcionalidad clásica y estratagema Phantom. Alcances y limitaciones, aplicaciones a deportes.

Presentación de datos grupales y de equipos

Presentación de datos grupales y de equipos

Error técnico y de calibración.

Evaluación de errores técnicos y como calibrar herramientas. Precisión y exactitud en la medición.



Journals



SPORT Discus™ with Full Text



Online Education Center nos brinda de manera exclusiva y gratuita para todos los alumnos avanzados de G-SE el ingreso a SPORT Discus with Full text.

Con cobertura a texto completo (full text) que data desde el año 1930, SPORTDiscus with Full Text es la herramienta esencial para los estudiantes que desean estar un paso adelante en cuanto a conocimientos, investigación y trabajos finales de grado, másteres y doctorados.

El contenido incluye:

- Más de **650 revistas** (journals) a texto completo.
- Resúmenes de 970 revistas.
- Actas e informes de conferencias.
- Más de **3800 videos**.
- Más de **150000 artículos** con referencias citadas de búsqueda.

Pueden consultar y descargar estos materiales cuantas veces deseen mientras dure el acceso a este campus virtual de G-SE.



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Certificados



CERTIFICADO FINAL DE APROBACIÓN

- Otorga: Francis Holway
- Tipo de certificado: Digital
- Este certificado especifica que un alumno ha realizado todas las evaluaciones y ha aprobado una capacitación en particular. Se incluyen los siguientes datos: nombres y apellidos del alumno, nombre de la capacitación, cantidad de horas cátedra y nombre de la organización que certifica.



CERTIFICADO FINAL DE ASISTENCIA

- Otorga: Francis Holway
- Tipo de certificado: Digital
- Este certificado especifica que un alumno ha asistido a una capacitación en particular. Se incluyen los siguientes datos: nombres y apellidos del alumno, nombre de la capacitación, cantidad de horas cátedra y nombre de la organización que certifica.



Curso de Análisis e Interpretación de Datos en Antropometría

Avales Científicos



Comité Académico G-SE



International Society Of Sports Nutrition



American College of Sports Medicine



Formas de Pago

GLOBALES

Tarjeta de crédito o débito internacional / Tarjeta de crédito o débito Europea / PayPal Depósito o transferencia (Bankinter)

SOLO PARA ARGENTINA

Tarjeta de crédito o débito Argentina / Depósito o transferencia bancaria (Banco Galicia) Pago Fácil / Rapipago

SOLO PARA BOLIVIA

PagosNet

SOLO PARA CHILE

Servipag / Sencillito / Webpay / Multicaja

SOLO PARA COLOMBIA

Tarjeta de crédito o débito Colombiana / Via Baloto / Pagos Seguros en Línea (PSE)

SÓLO PARA ECUADOR

SafetyPay

SÓLO PARA MÉXICO

OXXO; Tarjeta de crédito o débito Mexicana; SPEI

SÓLO PARA PERÚ

PagoEfectivo; SafetyPay; Tarjeta de crédito o débito Peruana

SÓLO PARA URUGUAY

Depósito o transferencia (Santander Uruguay)

FORMAS DE PAGO DE SOCIOS EDUCATIVOS

Tarjeta de crédito o débito Argentina; Pago en sede; Depósito o transferencia bancaria (Banco Galicia; Santander; Sabadell); Western Union; PayPal; Tarjeta de crédito o débito internacional; Pago en efectivo; Consignación o transferencia bancaria (Banco DAVIVIENDA); Pago Fácil / Rapipago; Credit or debit card; Depósito o transferencia bancaria (Banco Nación)



En todos los países:





Q&A



G-SE "Preguntas"

G-SE Preguntas es la base de conocimientos más grande de habla hispana sobre las ciencias del ejercicio. Preguntas, respuestas, comentarios y un valioso intercambio de información abierto y en tiempo real entre colegas de todas las disciplinas.

¿Cómo puedo participar?

- **Posteando preguntas a colegas.** Las preguntas son y serán siempre anónimas, por más que te pidamos que te loguees/registres.
- **Aportando tu conocimiento** respondiendo preguntas para ganar reputación dentro de la comunidad.

¡Echa un vistazo y comienza a participar!

MÁS INFORMACIÓN



Grupo Sobre Entrenamiento (G-SE) es el Líder Mundial en Información y Capacitación a Distancia en Ciencias del Ejercicio y Salud

G-SE es un referente en la información y la capacitación a distancia en ciencias del ejercicio y medicina del deporte, dividiéndose en tres grandes secciones: 1) "Artículos", en donde se presentan blogs y artículos gratuitos contenidos en más de 7 journals especializados; 2) "Capacitaciones", una gran plataforma de difusión y comercialización de formaciones a distancia ofrecidas por nuestros socios educativos integrada a nuestro poderoso LMS (learning management system) de desarrollo propio; y 3) "Foros" en donde se promueve la interactividad, experiencias compartidas y opiniones de expertos.

 g-se@g-se.com

   [g-se.com](https://www.g-se.com)