

## UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS DE LA HABANA

**Especialidad:** Estomatología.

**Tipo de actividad:** Entrenamiento.

**Título:** Diagnóstico en Ortodoncia.

**Modalidad:** Tiempo completo.

**Grado de comparecencia:** Presencial.

**Tiempo de duración:** 80 horas lectivas (8 horas de lunes a viernes durante 2 semanas).

**Créditos:** 6

**Fecha:** Según convenio con el profesor y la institución.

**Sede:** Facultad de Estomatología. Avenida Carlos III y G, Plaza de la Revolución, La Habana, Cuba. E-mail: [decano@infomed.sld.cu](mailto:decano@infomed.sld.cu) Teléfono (53) 7870 33 12.

**Profesor principal:** Dra. Maiyelín Llanes Rodríguez. Especialista de primer grado en Estomatología General Integral y de segundo grado en Ortodoncia. Máster en Salud Bucal. Profesora Auxiliar. E-mail [mayelin.llanes@infomed.sld.cu](mailto:mayelin.llanes@infomed.sld.cu)

**Dirigido a:** Especialistas en Estomatología General Integral.

**Objetivo General:** Desarrollar conocimientos para la realización de un correcto diagnóstico de las anomalías dentomaxilofaciales y habilidades para la utilización de los diferentes métodos auxiliares de diagnóstico en Ortodoncia.

**Temas:**

**Tema 1:** Conocimientos básicos sobre crecimiento y desarrollo. Consideraciones actuales.

**Tema 2:** Diagnóstico. Introducción. Conceptos generales.

**Tema 3:** Consideraciones actuales sobre la etiología de las maloclusiones.

**Tema 4:** Recolección de datos. Enfoque del problema.

**Tema 5:** Examen facial. Estudio del perfil. Análisis de Powell.

**Tema 6:** Predicción de espacios. Método de Tanaka y Johnston. Análisis de Bolton.

**Tema 7:** Análisis funcional.

**Tema 8:** Relación forma- función.

**Tema 9:** Mordida abierta.

**Tema 10:** Métodos auxiliares de diagnóstico. Cefalometría de Steiner, Tweed, Ricketts, Mc Namara, Björk-Jarabak.

**Tema 11:** Análisis dinámico estructural del caso y planificación del tratamiento.

**Idioma: español**

**Precio: 750,00 CUC**