

Área de Concentração (Ortodontia):

Análises cefalométricas - Ricketts;

Anatomia e radiologia digital;

Cefalometria digital;

Reconhecimento e tratamento das alterações verticais, sagitais e transversais;

Comparação de técnicas (Arco Contínuo e Arcos Seccionados);

Controle do torque e ancoragem nas diferentes técnicas;

Mini implantes ortodônticos;

Aparelhos Ortodônticos fixos e modulares de Wilson;

Diagnóstico associado a outras disciplinas (Fonoaudiologia, Otorrinolaringologia, Cirurgia Ortognática e Implantodontia);

Inovações tecnológicas, materiais ortodônticos de ponta, braquetes autoligados;

Anatomia das ATMs - DTM;

Mecânica ortodôntica nas diferentes técnicas (aulas laboratoriais TYPODONT);

Finalização ortodôntica;

Harmonização orofacial interligada à ortodontia

Clínica Ortodôntica;

Crescimento e desenvolvimento crânio facial;

Etiologia das maloclusões;

Expansões maxilares com quadrihelix e aparelhos removíveis.