

## **Biomechanický princip a okluzální kompas**

Ondřej Adam

V přednášce si vysvětlíme jednotlivé pohyby dynamické okluze a jejich vztah k celkové biomechanice a jaký zásadní význam biomechanickým princip H. M. Poltze má pro ortodontickou či protetickou léčbu. Na základě pomůcky - okluzálního kompasu si poté objasníme jakým způsobem jsou okluzální žvýkací plošky laterálních zubů “vytvářovány” nebo lépe řečeno podřízeny funkci - dynamické okluzi.