

## STUDII DE CAZ

### Posibilități de reconstrucții estetice după traumatisme dentare la sportivi - prezentare de caz

Adriana Codruța Gligor<sup>1</sup>, Daniel Gligor<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Clinica Medicală de Medicină Dentară, Cluj-Napoca

<sup>2</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, Spitalul Clinic de Recuperare, Cluj-Napoca

#### Rezumat

*Premize.* Sportul de performanță începe să ocupe un loc tot mai important în viața noastră, chiar dacă nu suntem implicați direct în competiție. Loviturile la nivelul dinților sunt cele mai frecvente accidente suferite de sportivi. Tratamentul nu ar fi atât de costisitor dacă sportivii ar ști că accidentele la acest nivel pot fi prevenite în proporție de 30-50%.

*Obiective.* În cazul pacienților cu dinți anteriori devitali care sunt mai expuși fracturării, tratamentul protetic are două obiective principale: corectarea fizionomiei și creșterea rezistenței mecanice.

*Metode.* Lucrarea de față prezintă o variantă de restaurare a incisivilor laterali maxilari cu ajutorul coroanelor mixte metaloceramice cu prag ceramic pe dinți devitali, ranforșați cu pivoți din fibre de sticlă.

*Rezultate.* Cu ajutorul celor două coroane metalo ceramică cu prag ceramic a fost corectată dimensiunea și morfologia incisivilor laterali maxilari afectați în urma traumatismului sportiv. Gingia marginală își menține culoarea marginală la nivelul dinților restaurați. Prepararea cu prag în protezarea fixă metalo-ceramică oferă precizie pentru limita dento-protetică și asigură o închidere marginală corectă.

*Concluzii.* Construcțiile metalo-ceramice cu prag ceramic reprezintă o etapă nouă și modernă în utilizarea ceramicii în stomatologie. Datorită caracteristicilor, ele au devenit preferențiale în rândul medicilor și al pacienților, care solicită tratamente protetice în vederea refacerii funcției fizionomice.

**Cuvinte cheie:** accidente sportive, estetică, prag ceramic, pivot fizionomic, leziuni ale dinților, studiu de caz.