

IOTN am 3D-Modell bestimmen

Verweise

Die Berechnung des IOTN-Index nach Stephen Richmond ist als Individualanalyse umgesetzt und kann in Modul [Auswertung](#) in der Analyseauswahlliste als Analyse IOTN2 zum [Bildtyp](#) Modell 3D Bleibendes Gebiss aktiviert und benutzt werden.

Verweise

Screenshots	
3D Views	
Videos	vimeo
Links	

From:
<http://www.onyxwiki.net/> - [OnyxCeph³™ Wiki]

Permanent link:
http://www.onyxwiki.net/doku.php?id=workflow_0006

Last update: **2016/11/15 08:24**

