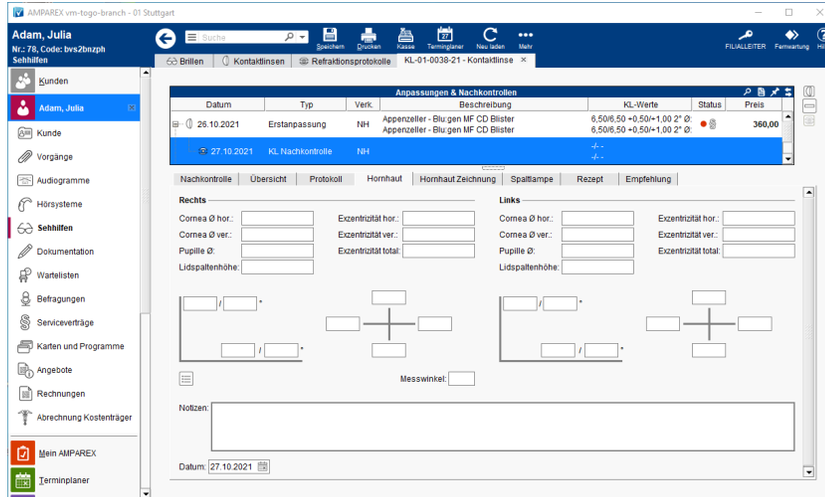


Hornhaut | Kontaktlinse, OPTIK

Der Datenaustausch erfolgt über einen Keratographen oder einer Messung. Die Eingabe kann auch manuell erfolgen.



Arbeitsabläufe

- [Messdaten der Hornhaut vom OCULUS Keratograph importieren | Arbeitsablauf](#)

Maskenbeschreibung

Feld	Beschreibung						
Cornea Ø (<i>Hornhautdurchmesser</i>)	Eingabe der Hornhautdurchmesser						
Pupille Ø (<i>Pupillendurchmesser</i>)	Eingabe der Pupillendurchmesser						
Lidspaltenhöhe	Eingabe der Lidspaltenhöhe						
Exzentrizität	Eingabe der Exzentrizitäten						
Exzentrizität total	Eingabe des mittleren Exzentrizität						
Felder links	Eingabe der zentralen Hornhautradien mit Achslage						
Felder rechts	Eingabe der peripheren Hornhautradien.						
Messwinkel	Eingabe des Winkels, unter dem die peripheren Hornhautradien gemessen wurden.						
Optionen	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Daten senden an</td> <td>z. B. Keratograph siehe auch Messung (Schnittstelle).</td> </tr> <tr> <td>Daten übernehmen aus</td> <td>z. B. Keratograph siehe auch Messung Optik Schnittstellen.</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung	Daten senden an	z. B. Keratograph siehe auch Messung (Schnittstelle) .	Daten übernehmen aus	z. B. Keratograph siehe auch Messung Optik Schnittstellen .
	Beschreibung						
Daten senden an	z. B. Keratograph siehe auch Messung (Schnittstelle) .						
Daten übernehmen aus	z. B. Keratograph siehe auch Messung Optik Schnittstellen .						
Notizen	<p>Freie Eingabe von Text & Textbausteine vom Typ 'Sehlfilfe'.</p> <div style="border: 1px solid green; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p> Tip</p> <p>Über die rechte Maustaste können Sie definierte Textbausteine (Stammdaten Textbausteine) einfügen oder aber auch per rechter Maustaste Textbausteine erstellen.</p> </div>						
Datum	Freie Eingabe eines Datums.						

Siehe auch ...

- [OCULUS Keratograph | Optik Schnittstelle](#)

