



o óptico francês está estabelecido em Curitiba com a óptica Eric Gozlan Lunettes

Solares curvados com grau

PARTE 6

O colunista Eric Gozlan encerra a série sobre solares curvados com graduação fazendo as últimas considerações sobre o assunto, apresentando critérios importantes e deixando alguns lembretes.

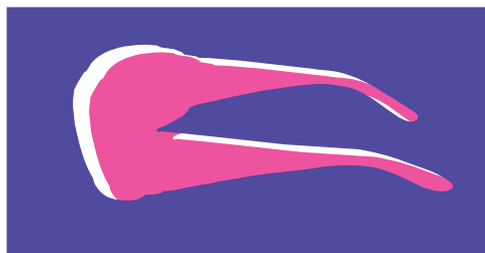
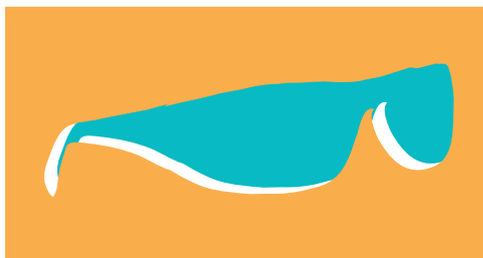
Alguns critérios técnicos são decisivos ao se escolher um modelo solar curvado que será adaptado com lentes de grau. Veja a lista a seguir e mantenha em mente esses aspectos importantes.

- O princípio básico é: quanto maior a curvatura e o tamanho dos óculos, mais difícil será a adaptação com grau - os modelos de base 10 ou 12 ficam praticamente impossibilitados de receber lentes graduadas.
- Quanto maior o grau, mais restrita ficará a escolha da armação curvada. É por isso que o cliente precisa ser orientado e alertado e, se for o caso, escolher um modelo de base menor.
- Alguns fabricantes, especialmente os de marcas esportivas, têm peças curvadas com um *clip-on* interno. Assim, é possível adaptar o grau no *clip-on* e inseri-lo na armação curvada.
- Alguns materiais como o acetato de celulose são mais flexíveis e poderão se deformar na montagem das lentes.
- Lentes muito planas às vezes requerem a abertura da armação, alterando dessa forma o formato dos óculos ou impedindo o bom ajuste.
- Já nos modelos de metal de aro fechado, em certos casos, será preciso torcer levemente o

friso a fim de que siga o bisel das lentes garantindo um bom encaixe. O oposto também poderá ocorrer, isto é, o laboratório terá de trabalhar manualmente o friso das lentes a fim de que se encaixem nos aros.

- Nos míopes, a forte espessura temporal poderá impedir de fechar as hastes e até cortar o rosto do usuário em caso de impacto. Nos hipermetropes, corre-se o risco de que a espessura nasal impeça o ajuste das plaquetas.

A partir de agora, você não precisa ter medo de adaptar lentes de grau solares em armações curvadas. Informar o cliente sobre eventuais alterações da peça, conhecer muito bem os produtos que o mercado oferece e trabalhar em conjunto com o laboratório irão favorecer o êxito dessa adaptação particular. Boas vendas! 📞



positivo, operante!

Quer conversar sobre esses e outros assuntos técnicos com Eric Gozlan? Faça contato
espacodoeric@revistaview.com.br
Rua Cônego Eugênio Leite 920
São Paulo/SP 05414-001