

رنگ‌های مجاز عینک‌های آفتابی



یک اپتومتریست، یووی 400 را حداقل استاندارد عینک‌های آفتابی دانست و با بیان این‌که بزرگ‌ترین مشکل برخی عینک‌های آفتابی موجود در بازار نداشتن حداقل این استاندارد ضروری است، گفت: رنگ‌های دودی، قهوه‌ای و سبز از رنگ‌های مجاز عینک‌های آفتابی هستند.

جام جم آنلاین: یک اپتومتریست، یووی 400 را حداقل استاندارد عینک‌های آفتابی دانست و با بیان این‌که بزرگ‌ترین مشکل برخی عینک‌های آفتابی موجود در بازار نداشتن حداقل این استاندارد ضروری است، گفت: رنگ‌های دودی، قهوه‌ای و سبز از رنگ‌های مجاز عینک‌های آفتابی هستند.

مونا افشاری در گفت‌وگو با ایسنا با بیان این‌که از نگاه دانش اپتومتری و متخصصان، عینک آفتابی مناسب باید حداقل دارای یووی 400 برای جلوگیری از برخورد اشعه فرابنفش به چشم باشد، افزود:

عینک‌های آفتابی در صورتی که شرایط فوق را داشته باشند، در کیفیت آنها تفاوتی وجود ندارد و فقط بستگی به سلیقه شخصی افراد دارد.

افشاری توضیح داد: در فصل تابستان زاویه تابش خورشید به زمین به خط عمود نزدیک‌تر است بنابراین شدت تابش بیشتر است؛ بنابراین استفاده مکرر از عینک آفتابی در این فصل حتی در محیط‌های کم نور روز و سایه ضروری است.

وی تصریح کرد: هر چه اندازه عینک آفتابی (اندازه عدسی) بزرگ‌تر باشد به دلیل این‌که بافت دور و زیر چشم را بهتر و بیشتر تحت پوشش قرار می‌دهد، کیفیت بهتری دارد.

این اپتومتریست افزود: یکی از دلایل افتادگی پوست زیر چشم، برخورد مستقیم اشعه فرابنفش با آن است، البته اندازه و سایز چهره پارامتر دیگری در این مورد محسوب می‌شود.