

Mogelijke teksten sociale media

Onderstaande tekst kan u eventueel gebruikt worden op sociale media bij de verschillende posts in de mediakit. Daar bent u uiteraard vrij in - we zijn sowieso oprecht dankbaar voor eender welke manier waarop u onze organisatie aandacht wenst te geven.

Mogelijke tekst voor bij 'steun ons' afbeelding

Veel blinde en slechtziende mensen vallen voor de klassieke ondersteuning door de overheid uit de boot. Denk maar aan het plotse overlijden van de blindengeleidehond, waarna het blinde baasje geen recht meer heeft op een tegemoetkoming.

Een kleine gift kan hun leven een stuk beter maken. Bovendien is deze gift vanaf 40 euro fiscaal aftrekbaar. Een voorbeeld: een gift van 100 euro kost slechts slechts 55 euro!

Meer weten? <https://vlaamsoogfonds.be/steun-ons>

Mogelijke tekst bij posts rond blindziektes

Blindheid

Wie minder dan 5% van gezichtsscherpte en/of gezichtsveld over heeft of slechts 10% op het beste oog wordt als blind beschouwd.

Meer info over deze en andere oogziektes vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>

Diplopie

Diplopie is ook gekend als dubbelzien. Dit komt er op neer dat een persoon zijn omgeving twee keer ziet.

Meer info over deze en andere oogziekten vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>

Diabetische retinopathie

Diabetische retinopathie is oorschade door suikerziekte. Er ontstaan letsels aan de bloedvaatjes in het oog, waardoor stukken van het zicht uitvallen.

Meer info over deze en andere oogziekten vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>

Glaucoom

Glaucoom maakt het zicht steeds nauwer. Deze aandoening komt vaak voor bij veertigplussers en ontstaat meestal door te hoge oogdruk.

Meer info over deze en andere oogziekten vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>

Cataract

Cataract is een vertroebeling van de oog lens, die het zicht steeds mistiger maakt. Vooral bij oudere mensen komt deze aandoening veel voor.

Meer info over deze en andere oogziektes vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>

Maculadegeneratie

Maculadegeneratie is een oogaandoening waarbij gezichtsscherpte afneemt ten gevolge van het afsterven van kegeltjes in de gele vlek (macula lutea) in het centrale gedeelte van het netvlies. Het perifere gezichtsveld blijft wel bestaan: patiënten worden dus niet volledig blind.

Meer info over deze en andere oogziektes vind je op <https://vlaamsoogfonds.be/>