

Cookiebeleid 1000 strokes voor Kom op tegen Kanker

Onze website 1000strokes.be maakt gebruik van cookies. Omdat wij jouw privacy willen waarborgen en de gebruiksvriendelijkheid van je bezoeken aan onze website willen verbeteren, vinden wij het belangrijk dat je weet hoe en waarom wij cookies gebruiken.

Dit cookiebeleid geeft je duidelijke en uitgebreide informatie over de soorten cookies die we gebruiken en de doeleinden waarvoor we ze aanwenden. We vertellen je ook vanwaar cookies komen, hoe je cookies kunt instellen en hoe je jouw cookies kunt configureren. Tot slot geven we je een gedetailleerde lijst van de exacte cookies die we gebruiken.

1. Wie is verantwoordelijk voor de verwerking van je gegevens?

Kom op tegen Kanker - een vereniging zonder winstoogmerk gevestigd in de Koningsstraat 217, 1210 Brussel en ingeschreven in de Kruispuntbank van Ondernemingen onder het nummer 0442.528.054 (hierna 'Kom op tegen Kanker') - is verantwoordelijk voor de verwerking van gegevens zoals beschreven in dit cookiebeleid.

Het cookiebeleid is van toepassing op volgende website van Kom op tegen Kanker 1000strokes.be (hierna onze website of zijn website). Het is belangrijk om dit cookiebeleid aandachtig te lezen. Als je nog vragen hebt, aarzel niet om contact met ons op te nemen via info@komoptegenkanker.be. Voor meer informatie over ons beleid met betrekking tot privacy verwijzen wij je graag naar ons privacybeleid.

2. Wat is een cookie?

Cookies zijn kleine tekstbestanden die bij het bezoeken van websites op je computer of mobiel apparaat worden bewaard. In die tekstbestanden wordt informatie opgeslagen. Met cookies kunnen wij je in principe niet persoonlijk identificeren. Ze helpen ons wel jouw apparaat te herkennen en een aantal gegevens te verzamelen over het surfgedrag op dat apparaat.

Cookies hebben meestal ook een vervaltijd. Sommige cookies worden bijvoorbeeld automatisch verwijderd wanneer je jouw browser afsluit, terwijl andere cookies langere tijd op je computer blijven staan, soms zelfs tot je ze handmatig verwijdert.

3. Welke soorten cookies gebruikt Kom op tegen Kanker op zijn website en waarom?

Functionele cookies zijn essentieel om onze website te kunnen bezoeken en om bepaalde onderdelen ervan te kunnen gebruiken. Die cookies verzamelen onder meer informatie over je keuzes en voorkeuren, zodat we je een aangename en meer gepersonaliseerde surfervaring kunnen bieden (bijvoorbeeld door jouw taalvoorkeur te onthouden).

Niet-functionele cookies zijn cookies die geplaatst kunnen worden voor onder meer analytische en statistische doeleinden, socialemediadoeleinden en commerciële doeleinden. Zij hebben niets te maken met de louter technische ondersteuning van de website.

We onderscheiden op onze website volgende soorten niet-functionele cookies:

Analytische cookies: die cookies worden gebruikt om informatie te verzamelen over hoe je onze website gebruikt. Zo kunnen we de inhoud van onze website verbeteren, onze website beter afstemmen op jouw behoeftes en onze website gebruiksvriendelijker maken. De

cookies tonen ons bijvoorbeeld welke pagina's op de website het meest worden bezocht, het tijdstip van het bezoek en of de gebruiker de website al eerder heeft bezocht. Bovendien kunnen ze ons helpen om eventuele problemen tijdens het surfen vast te stellen.

Reclamecookies: Kom op tegen Kanker gebruikt ook cookies en pixels voor marketingdoeleinden, met name om bijvoorbeeld advertenties, artikelen of aankondigingen van evenementen te tonen die je mogelijk interesseren. Daarnaast kunnen deze cookies en pixels gebruikt worden om marktonderzoek uit te voeren en de doeltreffendheid van campagnes te meten.

Bepaalde pagina's van onze website kunnen 'pixels' bevatten. Dat zijn digitale afbeeldingen die gebruikt worden om informatie te verzamelen over jouw surfgedrag. Daarmee kunnen we met name zien hoeveel gebruikers onze pagina's bezocht hebben. Deze pixels verzamelen slechts een beperkt aantal gegevens, zoals het cookienummer, het uur en de datum waarop de pagina werd bezocht en een beschrijving van de pagina waarop de pixel zich bevindt. Onze website kan ook pixels van derden bevatten, waaronder Facebook.

De informatie die we zo hebben verzameld, gebruiken we enerzijds voor retargetting. Dat betekent dat we de doeltreffendheid van onze advertenties kunnen meten om zo de reclame, artikelen of aankondigingen van evenementen op onze website en op andere websites die je bezoekt beter te personaliseren. Anderzijds gebruiken we die pixels om nieuwe gebruikers via look-a-like audiences te vinden, alsook om doelgroepen samen te stellen.

4. Vanwaar komen cookies?

Cookies kunnen worden gebruikt door websitehouders of door derde partijen die communiceren via de website die je bezoekt. Naar gelang de herkomst van cookies maken we een onderscheid tussen eerstepartij- en derdepartijcookies.

Eerstepartijcookies zijn die cookies die geplaatst worden door een website die op dat moment bezocht wordt door de gebruiker.

Derdepartijcookies zijn cookies die geplaatst worden door een andere domeinnaam dan die van de website die bezocht wordt door de gebruiker. Als een gebruiker een website bezoekt en een derde partij een cookie plaatst via die website, dan is dit een derdepartijcookie (b.v. cookies geplaatst door Google).

Functionele cookies zijn doorgaans eerstepartijcookies, terwijl niet-functionele cookies zowel eerstepartij- als derdepartijcookies kunnen zijn

5. Hoe stel je cookies in?

Op elk moment kun je de cookies van onze website verwijderen of deactiveren, ofwel via de instellingen van je browser, ofwel op de websites van de verschillende derden die cookies installeren. Als je verschillende computers, smartphones en/of tablets gebruikt, vergeet dan niet om je cookievoorkeuren op elk van die apparaten in te stellen.

6. Hoe configureer je jouw cookies?

Je kunt op elk moment de cookies configureren via deze knop:

Algemeen via je webbrowser

Iedere browser (Internet Explorer, Safari, Firefox, Google Chrome etc.) heeft een eigen configuratiemethode voor cookies. In de meeste gevallen kan je het opslaan van cookies in je browser systematisch aanvaarden of weigeren, of geval per geval beslissen of je de installatie van cookies wilt toestaan.

Meer informatie over het uitschakelen van cookies of het beheren van de cookie-instellingen voor je browser vind je in de volgende lijst:

Apple Safari (iOS)

Google Chrome

Mozilla Firefox

Microsoft Internet Explorer

Microsoft Edge

Wij hebben geen controle over de inhoud van de bovenvermelde pagina's. De links kunnen gewijzigd worden door de verantwoordelijken van de respectievelijke browsers. Voor meer informatie over de procedure voor jouw browser kun je ook terecht op de website: allaboutcookies.org/manage-cookies.

Specifiek voor cookies van derden

Tijdens je bezoek aan onze website worden naast de door Kom op tegen Kanker geïnstalleerde cookies soms ook cookies geïnstalleerd door derden. Hierna vind je de links naar de websites van deze derden die soms ook cookies installeren. Daar vind je meer informatie over deze derden, hun privacybeleid en kan je eventueel kiezen om hun cookies niet te aanvaarden (indien mogelijk). Wij hebben geen controle over de locatie en inhoud van de pagina's van deze derden. Indien de links niet meer werken, moet je mogelijk de specifieke instructies en informatie zelf opzoeken.

Google Analytics

Die analytische cookies verzamelen gegevens over de manier waarop bezoekers onze website gebruiken, bijvoorbeeld het aantal websitebezoekers, via welke pagina ze zijn binnengekomen op de website en welke pagina's ze hebben bezocht. We gebruiken die informatie voor rapporteringsdoeleinden en om onze website te optimaliseren.

Het privacybeleid van Google Analytics kun je raadplegen.

Als je wilt voorkomen dat Google Analytics cookies installeert, kan dat ook.

Facebook, Instagram, LinkedIn en Google AdSense

Die reclamecookies verzamelen gegevens over jouw surfgedrag en slaan die op om je reclame te tonen van producten en diensten binnen jouw interessesfeer. Die reclame wordt getoond op Facebook, Instagram of LinkedIn en kan worden getoond op andere gekoppelde websites of apps. We hebben op geen enkel moment toegang tot de individuele gegevens die de cookies verzamelen. De gegevens kunnen via een reclameplatform gebruikt worden om jou gelijkaardige en/of aanvullende producten of diensten aan te bieden als degene die je op onze website hebt bekeken. De cookies weigeren betekent niet noodzakelijk dat je minder reclame te zien krijgt, het beïnvloedt enkel de relevantie van de getoonde reclame voor jou.

- Raadpleeg het [privacybeleid van Facebook & Instagram](#)
- Raadpleeg het [privacybeleid van LinkedIn](#)
- Lees meer over [Facebookreclame](#)
- Lees meer over [Instagramreclame](#).
- Lees meer over [LinkedInreclame](#).
- Raadpleeg het privacybeleid van [Google AdSense](#).
- Lees meer over [Google advertentiecookies](#).

We doen ons best om de lijst van derden, die mogelijk cookies installeren bij een bezoek aan onze website, up-to-date te houden. We kunnen echter niet garanderen dat de lijst van derden te allen tijde compleet is.

7. Gedetailleerde lijst van de gebruikte cookies

1. Functionele cookies

Cookieconsent Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein
1 jaar

SERVERID Slaat de server op die de huidige server gegenereerd heeft. Sessie

ct_check_js, ct_fkp_timestamp, ct_pointer_data, ct_ps_timestamp, ct_timezone CleanTalk
is een anti spam dienst voor het filteren van spam en andere schadelijke inhoud. Sessie
CleanTalk

2. Niet-Functionele cookies

_ga Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren
over hoe de bezoeker de website gebruikt 2 jaar Google Analytics

_gat Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren
over hoe de bezoeker de website gebruikt. 1 dag Google Analytics

_gid Deze 3rd party Google Analytics persistent cookie wordt gebruikt om gebruikers te
onderscheiden bij het verzamelen van informatie over de volgende paginabezoeken. Deze
cookie helpt ons om te bepalen welke websitegebieden moeten worden verbeterd en met
deze _gid cookie is het niet mogelijk voor Kom op tegen Kanker om een gebruiker
persoonlijk te identificeren omdat er geen persoonlijke informatie of gegevens worden
bijgehouden. 1 dag Google Analytics

_Collect Gebruikt om gegevens naar Google Analytics te verzenden over het apparaat
en het gedrag van de bezoeker. Traceert de bezoeker op verschillende apparaten en
marketingkanalen. Sessie Google Analytics

_fbp Gebruikt door Facebook. Deze cookie helpt ons om informatie te verzamelen over
het gedrag van gebruikers op onze website, zodat relevante advertenties over Kom op tegen
Kanker op Facebook getoond worden. 3 maanden Facebook

_gcl_au Gebruikt door Google AdSense om de efficiëntie van advertenties te testen
over verschillende websites. 3 maanden Google AdSense