

Titel : Cookieverklaring SpotOnMedics



Type : Verklaring
Verwijzing : AVG
Versie : 2024-16
Versiedatum : 12-04-2024
Eigenaar : Functionaris Gegevensbescherming
Classificatie : Openbaar

Revisie

Versie	Datum	Omschrijving	Status
2024-15	11-04-2024	Inhoud Privacy- en cookieverklaring toegevoegd	akkoord
2024-16	12-04-2024	Opmerkingen verwerkt	akkoord

Inhoudsopgave

Revisie	2
Inleiding	4
1. Cookies	5
6.1 In- en uitschakelen van cookies	12
6.2 Verwijderen van cookies	12

Inleiding

Deze cookieverklaring legt uit wat cookies zijn, hoe we ze gebruiken, welke soorten cookies we gebruiken, de informatie die we verzamelen met behulp van cookies en hoe die informatie wordt gebruikt, en hoe u de cookievoorkeuren kunt beheren.

Voor verdere informatie over hoe we uw persoonlijke gegevens gebruiken, opslaan en beveiligen, verwijzen we u naar ons [privacybeleid](#).

1. Cookies

Op onze website gebruiken we cookies van onszelf en van derde partijen. Cookies zijn informatiebestandjes die bij het bezoeken van een website automatisch kunnen worden opgeslagen op of uitgelezen van het apparaat (zoals PC, tablet of smartphone) van de bezoeker. Dat gebeurt via de webbrowser op het apparaat.

Wij gebruiken onderstaande soorten cookies:

- Functionele cookies: deze cookies hebben een functionele rol binnen de website. De cookies zorgen ervoor dat de website goed functioneert.
- Analytische cookies: deze cookies geven ons inzicht in hoe onze website wordt gebruikt. Op basis van deze informatie kunnen wij onze website gebruiksvriendelijker maken.
- Marketingcookies: deze cookies maken het mogelijk om jou gepersonaliseerde advertenties te laten zien.

De cookies kunnen onder andere de volgende gegevens van jou verzamelen:

- Naam
- Login informatie
- Schermweergave opties
- IP-adres
- Cookie-ID
- Website- en klikgedrag
- Referrer-URL

Wanneer je onze website voor het eerst bezoekt, tonen wij een melding met uitleg over cookies. Hierbij zullen we, voor zover wij dat verplicht zijn, vragen om jouw akkoord voor het gebruik van cookies. Een overzicht vind je hieronder.

Noodzakelijke cookies

helpen een website bruikbaar te maken, door basisfuncties als paginanavigatie en toegang tot beveiligde gedeeltes van de website mogelijk te maken. Zonder deze cookies kan de website niet naar behoren werken.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
test_cookie	Google	Gebruikt om te controleren of de browser van de gebruiker cookies ondersteunt.	1 dag	HTTP
__GRECAPTCHA	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. Dit is gunstig voor de website om juiste rapporten over het gebruik van de website te maken.	180 dagen	HTTP
__grecaptcha	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. Dit is gunstig voor de website om juiste rapporten over het gebruik van de website te maken.	Persistent	HTML
rc::a	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. Dit is gunstig voor de website om juiste rapporten over het gebruik van de website te maken.	Persistent	HTML
rc::b	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots.	Session	HTML
rc::c	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots.	Session	HTML
rc::d-15#	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots.	Persistent	HTML

1.gif	Cookiebot	Gebruikt om het aantal sessies op de website te tellen, noodzakelijk om de levering van CMP producten te optimaliseren.	Session	Pixel
li_gc	LinkedIn	Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein	180 dagen	HTTP
pa_enabled	Solarwinds	Bepaalt het apparaat dat wordt gebruikt om toegang te krijgen tot de website. Hierdoor kan de website overeenkomstig worden weergegeven.	Persistent	HTML
CookieConsent	Cookiebot	Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein	1 jaar	HTTP
wpEmojiSettingsSupports	spotonmedics.nl	Deze cookie wordt geassocieerd met een bundel cookies die dienen voor het ophalen en tonen van inhoud. De cookies behouden de juiste staat van lettertype, blog, fotoslides, kleurenthema's en andere website-instellingen.	Session	HTML
bscookie	LinkedIn	Deze cookie wordt gebruikt om de bezoeker te identificeren via een app. Hierdoor kan de bezoeker bijvoorbeeld inloggen op een website via zijn LinkedIn-account.	1 jaar	HTTP

Statistische cookies

helpen eigenaren van websites begrijpen hoe bezoekers hun website gebruiken, door anoniem gegevens te verzamelen en te rapporteren.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
AnalyticsSyncHistory	LinkedIn	Gebruikt in verband met gegevenssynchronisatie met externe analyseservice-partijen.	30 dagen	HTTP
pa	Solarwinds	Registreert de snelheid en prestaties van de website. Deze functie kan worden gebruikt voor statistieken en trafficverdeling.	Persistent	HTML
_ga	Google	Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren over hoe de bezoeker de website gebruikt.	2 jaar	HTTP
ga#	Google	Verzamelt gegevens over het aantal keren dat een gebruiker de website heeft bezocht, evenals data voor het eerste en meest recente bezoek. Gebruikt door Google Analytics.	2 jaar	HTTP
td	Google	Registreert statistische gegevens over het gedrag van bezoekers aan de website. Gebruikt voor interne analyse door de beheerder van de website.	Session	Pixel

Marketingcookies

worden gebruikt om bezoekers te volgen wanneer ze verschillende websites bezoeken. Hun doel is advertenties weergeven die zijn toegesneden op en relevant zijn voor de individuele gebruiker. Deze advertenties worden zo waardevoller voor uitgevers en externe adverteerders.

Naam	Aanbieder	Doel	Vervaltermijn	Type
fbssls_	Meta Platforms, Inc.	Verzamelt gegevens over het gebruik van de commentsectie van de website door de bezoeker, en registreert bovendien welke blogs/artikelen de bezoeker heeft gelezen - Dit kan worden gebruikt voor marketingdoeleinden.	Session	HTML
IDE	Google	Gebruikt door Google DoubleClick om de acties van de websitegebruiker te registreren en te rapporteren na het bekijken of klikken op een van de advertenties van de adverteerder met het doel de effectiviteit van een advertentie te meten en om gerichte advertenties aan de gebruiker te presenteren.	1 jaar	HTTP
pagead/landing [x2]	Google	Verzamelt gegevens over bezoekersgedrag van meerdere websites, om meer relevante advertenties weer te geven - Hierdoor kan de website ook het aantal keren dat de bezoeker dezelfde advertentie te zien krijgt beperken.	Session	Pixel
ads/ga-audiences	Google	Used by Google AdWords to re-engage visitors that are likely to convert to customers based on the visitor's online behaviour across websites.	Session	Pixel
pagead/1p-conversion/##	Google	In afwachting	Session	Pixel
rc::f	Google	Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots.	Persistent	HTML
bcookie	LinkedIn	Gebruikt door de sociale netwerkdienst, LinkedIn, voor het volgen van het gebruik van embedded services.	1 jaar	HTTP

li_sugr	LinkedIn	Verzamelt gegevens over gedrag en interactie van bezoekers - Dit wordt gebruikt om de website te optimaliseren en om advertenties op de website relevanter te maken.	3 maanden	HTTP
lidc	LinkedIn	Gebruikt door de sociale netwerkdienst, LinkedIn, voor het volgen van het gebruik van embedded services.	1 dag	HTTP
UserMatchHistory	LinkedIn	Gebruikt om bezoekers op meerdere websites te volgen, om relevante advertenties te presenteren op basis van de voorkeuren van de bezoeker.	30 dagen	HTTP
li_adsId	LinkedIn	Verzamelt gegevens over gedrag en interactie van bezoekers - Dit wordt gebruikt om de website te optimaliseren en om advertenties op de website relevanter te maken.	Persistent	HTML
_gcl_au	Google	Gebruikt door Google AdSense om te experimenteren met de efficiëntie van advertenties op websites die hun services gebruiken.	3 maanden	HTTP
##	YouTube	In afwachting	Session	HTML
iU5q-!O9@\$	YouTube	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien.	Session	HTML
LAST_RESULT_ENTRY_KEY	YouTube	Wordt gebruikt om de interactie van gebruikers met embedded inhoud bij te houden.	Session	HTTP
LogsDatabaseV2:V# LogsRequestsStore	YouTube	In afwachting	Persistent	IDB
nextId	YouTube	Wordt gebruikt om de interactie van gebruikers met embedded inhoud bij te houden.	Session	HTTP
remote_sid	YouTube	Noodzakelijk voor de implementatie en functionaliteit van YouTube-video's op de website.	Session	HTTP

requests	YouTube	Wordt gebruikt om de interactie van gebruikers met embedded inhoud bij te houden.	Session	HTTP
ServiceWorkerLogsDatabase#SWHealthLog	YouTube	Noodzakelijk voor de implementatie en functionaliteit van YouTube-video's op de website.	Persistent	IDB
TESTCOOKIESENABLED	YouTube	Wordt gebruikt om de interactie van gebruikers met embedded inhoud bij te houden.	1 dag	HTTP
VISITOR_INFO1_LIVE	YouTube	Probeert de bandbreedte van gebruikers te schatten op pagina's met geïntegreerde YouTube-video's.	180 dagen	HTTP
VISITOR_PRIVACY_METADATA	YouTube	Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein	180 dagen	HTTP
YSC	YouTube	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien.	Session	HTTP
yt.innertube::nextlid	YouTube	Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien.	Persistent	HTML
ytidb::LAST_RESULT_ENTRY_KEY	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Persistent	HTML
YtldbMeta#databases	YouTube	Wordt gebruikt om de interactie van gebruikers met embedded inhoud bij te houden.	Persistent	IDB
yt-remote-cast-available	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-cast-installed	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-connected-devices	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Persistent	HTML

yt-remote-device-id	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Persistent	HTML
yt-remote-fast-check-period	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-session-app	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML
yt-remote-session-name	YouTube	Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video	Session	HTML

6.1 In- en uitschakelen van cookies

In jouw webbrowser kun je instellen dat het opslaan van cookies alleen wordt geaccepteerd wanneer je hiermee instemt. Raadpleeg voor meer informatie hierover de handleiding van jouw browser. Let op: veel websites werken niet optimaal als de cookies zijn uitgeschakeld.

6.2 Verwijderen van cookies

De meeste cookies hebben een houdbaarheidsdatum. Als een houdbaarheidsdatum is ingesteld, wordt het cookie automatisch verwijderd wanneer de houdbaarheidsdatum verstrijkt. Je kunt er ook voor kiezen de cookies handmatig te verwijderen, voordat de houdbaarheidsdatum is verstreken. Raadpleeg hiervoor de handleiding van jouw browser. Hieronder vind je per browser een link naar de website van de aanbieder waar stapsgewijs wordt omschreven hoe je cookies kan blokkeren of verwijderen.

- [Internet Explorer](#)
- [Google Chrome](#)
- [Firefox](#)
- [Edge](#)
- [Safari](#)