

PageSpeed Insights

Mobile



66 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/426_stomat_370x100_2.gif (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css (maximum duur niet gespecificeerd)

Mobile

- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuten)

- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minuten)

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 14 blokkerende scriptbronnen en 15 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)


- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-noconflict.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-migrate.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/caption.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/mootools-core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/js/core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5>

Mobile

- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/simple-line-icons/2.4.1/css/simple-line-icons.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css>
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Slab:400,100,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:400,300,700>
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css

 **Overweeg dit te corrigeren:**

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 0,27 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 341 B (een besparing van 36%).

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> kan na comprimeren 180 B besparen (een besparing van 33%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> kan na comprimeren 161 B besparen (een besparing van 39%).

HTML verkleinen

Wanneer je HTML-code comprimeert, inclusief eventuele inline JavaScript- en CSS-code, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein HTML](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1.010 B (een besparing van 14%).

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/> kan na comprimeren 1.010 B besparen (een besparing van 14%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 6,7 KB (een besparing van 27%).

Mobile

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> kan na comprimeren 3,1 KB besparen (een besparing van 23%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> kan na comprimeren 1,5 KB besparen (een besparing van 36%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> kan na comprimeren 807 B besparen (een besparing van 32%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> kan na comprimeren 800 B besparen (een besparing van 34%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/> kan na comprimeren 571 B besparen (een besparing van 25%).

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 16,3 KB (een besparing van 28%).

- Het comprimeren van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> kan 12 KB besparen (een besparing van 23%).
- Het comprimeren van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> kan 3,2 KB besparen (een besparing van 81%).
- Het comprimeren van http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png kan 1.015 B besparen (een besparing van 65%).



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor](#)

[bestemmingspagina's](#).


Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).

99 / 100 Gebruikerservaring

 Overweeg dit te corrigeren:

Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op je webpagina zijn te klein zodat een gebruiker er niet gemakkelijk op kan tikken op een touchscreen. Overweeg [deze tikdoelen groter te maken](#) om een betere functionaliteit te leveren aan gebruikers.

De volgende tikdoelen bevinden zich te dicht in de buurt van andere tikdoelen. Er is mogelijk aanvullende tussenruimte vereist.

- Het tikdoel `Связаться с нами` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.

 4 uitgevoerde regels

Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je pagina geen plug-ins gebruikt, waardoor content op veel platforms mogelijk niet bruikbaar is. Meer informatie over het belang van [het vermijden van plug-ins](#).

Mobile

De viewport configureren

Op je pagina is een viewport opgegeven die overeenkomt met het formaat van het apparaat, waardoor de pagina correct kan worden weergegeven op alle apparaten. Meer informatie over [het configureren van viewports](#).

Formaat van content aanpassen aan viewport

De content van je pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

Leesbare lettergrootten gebruiken

Deze tekst op je pagina is leesbaar. Meer informatie over [het gebruik van leesbare lettergrootten](#).

Desktop



80 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt,

Desktop

geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/426_stomat_370x100_2.gif (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js> (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css (maximum

Desktop

duur niet gespecificeerd)

- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css (maximum duur niet gespecificeerd)
- http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- <http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minuten)

Overweeg dit te corrigeren:

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 0,36 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 341 B (een besparing van 36%).

Desktop

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css> kan na comprimeren 180 B besparen (een besparing van 33%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css> kan na comprimeren 161 B besparen (een besparing van 39%).

HTML verkleinen

Wanneer je HTML-code comprimeert, inclusief eventuele inline JavaScript- en CSS-code, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein HTML](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1.009 B (een besparing van 14%).

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/> kan na comprimeren 1.009 B besparen (een besparing van 14%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 6,7 KB (een besparing van 27%).

- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js> kan na comprimeren 3,1 KB besparen (een besparing van 23%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js> kan na comprimeren 1,5 KB besparen (een besparing van 36%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js> kan na comprimeren 807 B besparen (een besparing van 32%).
- Het verkleinen van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js> kan na comprimeren 800 B besparen (een besparing van 34%).
- Het verkleinen van

`http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/`
kan na comprimeren 571 B besparen (een besparing van 25%).

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 14 blokkerende scriptbronnen en 15 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-noconflict.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/jui/js/jquery-migrate.min.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/k2/assets/js/k2.frontend.js?v=2.9.0&sitepath=/`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/js/caption.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/bootstrap/js/bootstrap.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/jquery.tap.min.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/off-canvas.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/script.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/js/menu.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/t3-assets/js/js-87621-66173.js`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/js/mootools-core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`
- `http://xn--80aaaagd0dvbji9e.xn--p1ai/media/system/js/core.js?c01a2174902a54eb715e3f79062039c5`

Desktop

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/js/autocomplete.js

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/bootstrap.css
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/simple-line-icons/2.4.1/css/simple-line-icons.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/k2.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/system/css/system.css>
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/system/css/system.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/legacy-grid.css
- <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/plugins/system/t3/base-bs3/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/template.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/megamenu.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/css/off-canvas.css
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/fonts/font-awesome/css/font-awesome.min.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Slab:400,100,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,300,700>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:400,300,700>
- http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/media/com_finder/css/finder.css

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 16,3 KB (een besparing van 28%).

- Het comprimeren van <http://xn--80aaaagd0dvbj9e.xn--p1ai/images/pathologies.jpg> kan 12 KB besparen (een besparing van 23%).

Desktop

- Het comprimeren van <http://xn--80aaaagd0dwbji9e.xn--p1ai/images/joomlart/logo-small.png> kan 3,2 KB besparen (een besparing van 81%).
- Het comprimeren van http://xn--80aaaagd0dwbji9e.xn--p1ai/templates/ja_medicare/images/ico/checklist.png kan 1.015 B besparen (een besparing van 65%).



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).

Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).