



**Nestlé®**

# Zdrowy Start w Przyszłość

Opublikowane na *Zdrowy Start w Przyszłość* (<https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl>)

[Strona główna](#) > [Oligosacharydy mleka kobiecego](#)

---

Topic Page - udostępnij

X

g  
gosachary  
ka kobiec

# Oligosacharydy mleka kobiecego

<https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0> [1]

[2] [3] [4]

## Oligosacharydy mleka kobiecego

- [5]
- [Drukuj](#) [1]
- [Udostępnij](#)

## HMO na straży odporności niemowlaka

Czy wiesz, że dziecko karmione piersią otrzymuje od swojej mamy znaczną ilość oligosacharydów mleka kobiecego (HMO)? To naprawdę wyjątkowe składniki! Wspierają rozwój dobrotwórczych bakterii obecnych w przewodzie pokarmowym maluszka. Dodatkowo pomagają eliminować z organizmu bakterie chorobotwórcze – patogeny. Wspierają w ten sposób nie w pełni jeszcze rozwinięty układ odpornościowy dziecka. Poznaj tajemnicze HMO i zyskaj pewność, że Twoje dziecko jest odpowiednio chronione.

■

[6]



[7]

## HMO – wyjątkowe składniki kobiecego mleka [7]

Poznaj korzyści płynące z karmienia piersią. Odkryj moc oligosacharydów mleka kobiecego (HMO), zadbaj o odporność swojego maluszka i zbuduj z nim wyjątkową więź.



[8]

## **Odporność wyssana z mlekiem mamy** [8]

Mleko mamy to najlepszy sposób, aby zadbać o układ immunologiczny dziecka. Sprawdź, które składniki są kluczowe dla zdrowia i odporności maluszka już od urodzenia.



[9]

## **HMO – strażnik odporności malucha** [9]

Dlaczego dzieci karmione piersią mają w brzuszku więcej „dobrych” bakterii? Poznaj HMO, czyli oligosacharydy mleka kobiecego, stojące na straży odporności maluszka.

Dowiedz się więcej [9]



[10]

## **Oligosacharydy mleka kobiecego (HMO) – ukryta bro? natury!** [10]

HMO (ang. human milk oligosaccharides) to skrót oznaczaj?cy oligosacharydy mleka kobiecego. To wyj?tkowe sk?adniki mleka mamy, które wspieraj? odporno?? maluszka.

Dowiedz si? wi?cej [10]

---

**Adres URL ?ród?a:** <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0>

### **Odn?niki**

[1] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0>

[2] <https://pinterest.com/pin/create/button/?url=https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0&media=https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/sites/g/files/sxd381/f/styles/thumbnail/public&description=Oligosacharydy-mleka-kobiecego-0>

[3] <https://twitter.com/share?text=Oligosacharydy%20mleka%20kobiecego&url=https%3A//www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0>

[4] <https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-0>

[5] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/printpdf/2879691>

[6] <https://www.youtube.com/watch?v=ytbOuC1jWu4&feature=youtu.be>

[7] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/hmo-wyjatkowe-skladniki-kobiecego-mleka>

[8] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/odpornosc-wyssana-z-mlekiem-mamy>

[9] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/hmo-straznik-odpornosci-malucha>

[10] <https://www.zdrowystartwprzyszlosc.pl/oligosacharydy-mleka-kobiecego-hmo-ukryta-bron-natury>