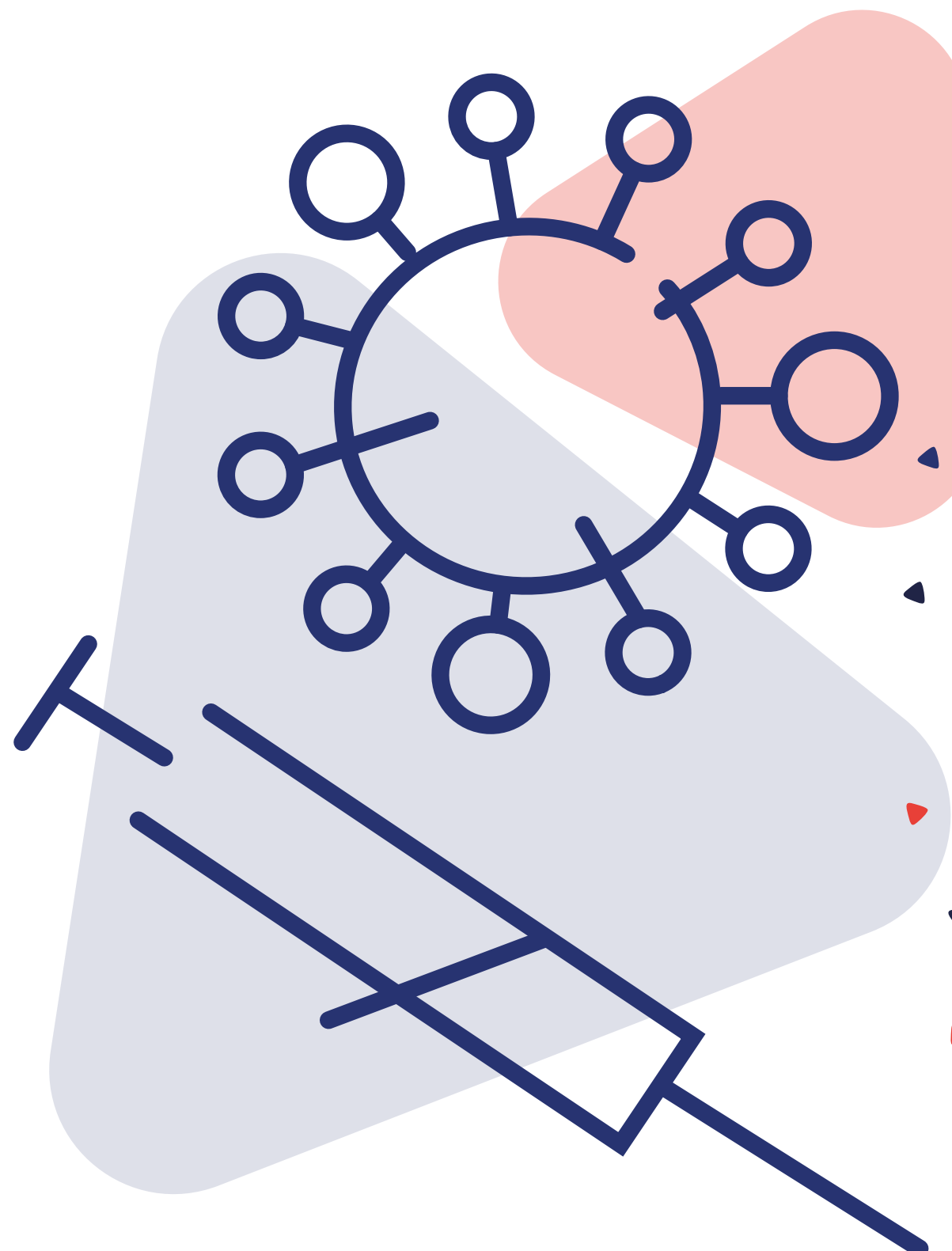


WIE WIRKEN SICH INFEKTIONEN UND IMPFUNGEN AUF MEIN KREBSRISIKO AUS?



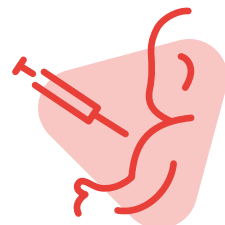
Fast jeder fünfte Krebs weltweit wird durch Infektionserreger verursacht.

Einige der wichtigsten Infektionen im Zusammenhang mit Krebs sind:

- Humane Papillomviren, die die meisten Gebärmutterhals- und Analkrebsarten sowie einige Mundkrebsarten verursachen können.
- Hepatitis-B- und Hepatitis-C-Viren, die Leberkrebs verursachen können.

Impfstoffe sind die effektivste Methode, um einige dieser Infektionen zu verhindern.

Was kann ich tun?



Stellen Sie sicher, dass Ihre Kinder gegen Hepatitis B und das humane Papillomavirus geimpft werden.

Tipps zum Handeln

- 1 Informieren Sie sich über die Vorteile einer Impfung gegen Hepatitis B und das humane Papillomavirus und die Gefahren einer fehlenden Impfung.
- 2 Informieren Sie sich über die Verfügbarkeit und den Impfplan für Ihre Kinder in Ihrem Land.
- 3 Treffen Sie eine fundierte Entscheidung und denken Sie daran, dass eine unterlassene Impfung gegen das humane Papillomavirus und Hepatitis B das Krebsrisiko erhöhen könnte.

Dies ist eine der zwölf evidenzbasierten Empfehlungen im Europäischen Kodex zur Krebsbekämpfung.
Weitere Informationen finden Sie unter: cancer-code-europe.iarc.fr/index.php/de/12-moeglichkeiten

