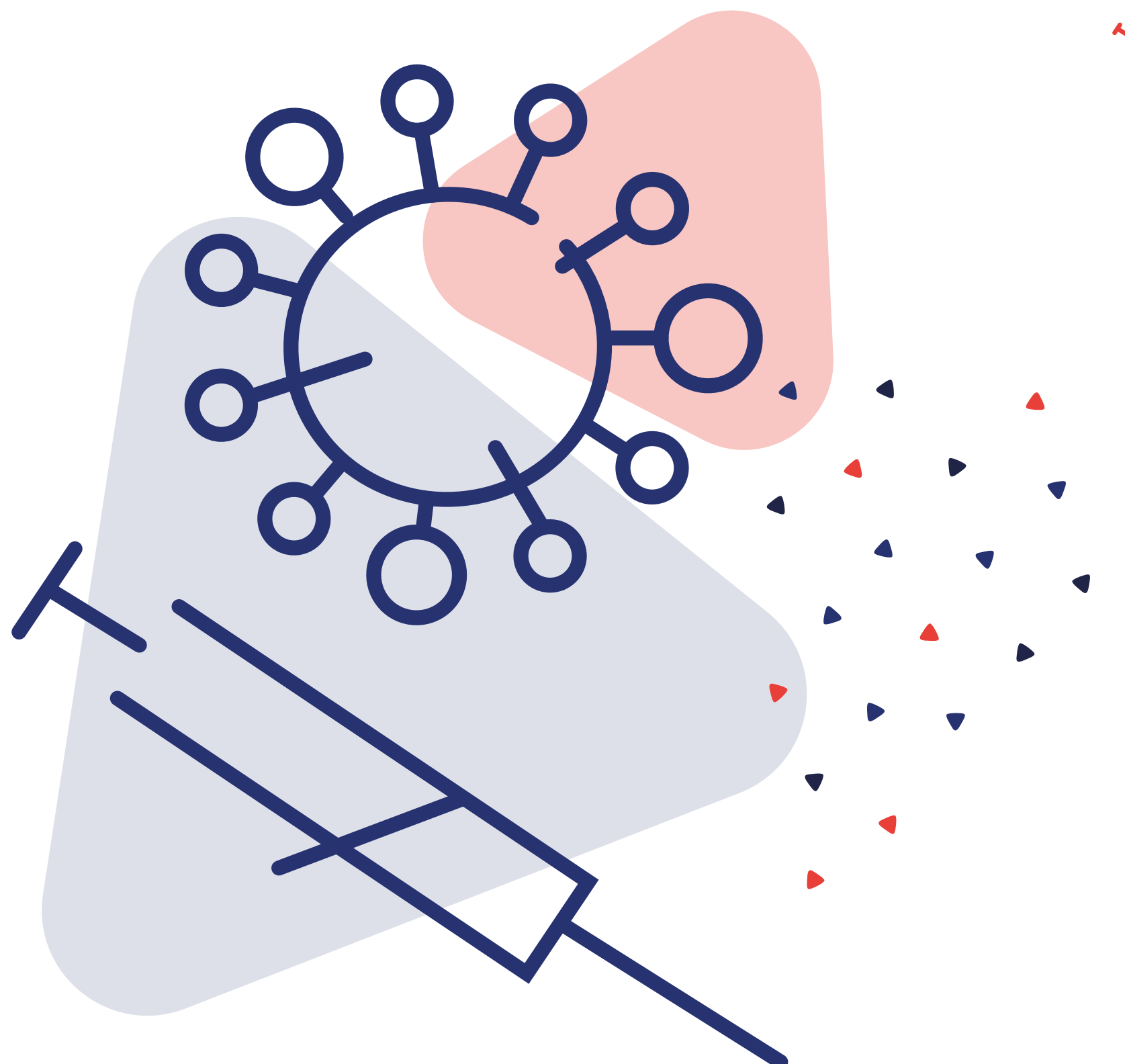


IN CHE MODO LE INFEZIONI E LE VACCINAZIONI INFUISCONO SUL MIO RISCHIO DI CANCRO?



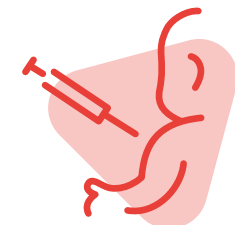
Quasi 1 tumore su 5 al mondo è causato da agenti infettivi.

Alcune delle infezioni più importanti associate al cancro sono:

- Papillomavirus umano, che può causare la maggior parte dei tumori cervicali e anali, nonché alcuni tumori del cavo orale.
- Virus dell'epatite B e dell'epatite C, che possono causare il cancro al fegato.

I vaccini sono il metodo più efficace per prevenire alcune di queste infezioni.

Che cosa posso fare?



Assicurati che i tuoi figli partecipino ai programmi di vaccinazione contro l'epatite B e il papillomavirus umano.

Consigli per passare all'azione

1

Cerca informazioni sui benefici della vaccinazione contro l'epatite B e il papillomavirus umano e sui pericoli di non essere vaccinati.

2

Scopri la disponibilità e il programma di vaccinazione per i tuoi figli nel tuo paese.

3

Prendi una decisione informata e ricorda che non essere vaccinati contro il papillomavirus umano e l'epatite B potrebbe aumentare il rischio di cancro.

Questa è una delle 12 raccomandazioni basate sull'evidenza contenute nel Codice europeo contro il cancro. Per ulteriori informazioni visita il sito: cancer-code-europe.iarc.fr/index.php/it/12-modi



Questa scheda informativa è stata sviluppata dalla Foundation for the Promotion of Health and Biomedical Research of the Valencian Community (Fisabio) nell'ambito del progetto BUMPER. Per maggiori informazioni sul progetto è possibile visitare il sito bumper.cancer.eu



Finanziato dall'Unione Europea. Le opinioni e i pareri espressi sono quelli dell'autore o autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione Europea o di HaDEA. Né l'Unione Europea né l'autorità che concede il finanziamento possono esserne ritenuti responsabili.

Contenuti basati sulla 4^a edizione del Codice europeo contro il cancro. Ultimo aggiornamento ottobre 2024.



GENERALITAT
VALENCIANA

Fundació
Fisabio

BUMPER