A stylized landscape illustration. The top part features a light blue sky with several white, fluffy clouds. Below the sky are rolling green hills in various shades of green. A small white sheep is visible on the leftmost hill. The text is centered within a light blue, cloud-like shape that overlaps the sky and hills.

«Об'єднує словом та довірою».

КНП СМР "ЦПМСД м. Слов'янська" амбулаторія №4

Історія

Дієвість вакцинації було вперше виявлено народною медициною. З давніх часів в Індії і Китаї практикували інокуляцію — щеплення рідиною з пустул хворих на легку форму натуральної віспи.

Недоліком інокуляції було те, що з інокуляційним матеріалом вводився патогенний неослаблений вірус, що інколи призводило до летальних випадків.



У всі часи знаходилися противники вакцинації, які заперечували користь і необхідність захисту за допомогою вакцин. Спочатку суть заперечення стосувалася протиріч на релігійному ґрунті, пізніше - зводилася до того, що вакцинація небезпечна. В результаті успішної масової вакцинації ризик виникнення цілого ряду хвороб значно знизився, і багато хто з нас вже не пам'ятає страшних наслідків інфекційних захворювань. Незважаючи на факти, які доводять ефективність вакцинації як методу профілактики інфекційних захворювань, вони супроводжуються безліччю міфів. Розглянемо міфи і факти про вакцинацію для того, щоб розібратися де правда, а де ж вигадка.



Вакцинація (англ. vaccination) — введення антигенного матеріалу з метою породити імунітет до інфекційної хвороби, який запобігає зараженню або ослаблює його негативні наслідки.



ВІРУС ПАПІЛОМИ ЛЮДИНИ



Вірус папіломи людини (ВПЛ) — група вірусів, які передаються переважно статевим шляхом та можуть призводити до раку, наприклад, шийки матки або порожнини рота і горла.



Запобігти захворюванню може вакцинація. Також варто регулярно обстежуватися у гінеколога чи у сімейного лікаря та правильно використовувати контрацептиви.

The background features a stylized landscape with light blue, rounded clouds and green, rounded hills. A small white sheep is visible on the left side of the hills. The text is centered within the cloud shapes.

МІФ

Вакциновані діти все одно хворіють

Факт

Вакцинація забезпечує захист з імовірністю більше 85% проти захворювання і мінімізує ризик виникнення ускладнень.



ДОГОВІР з НСЗУ

КАБІНЕТ ЩЕПЛЕННЯ
ГРАФІК РОБОТИ:
ПОНЕДІЛОК 08:00-14:00
ВІТРОК 08:00-14:00
СЕРЕДА 08:30-14:00
ЧЕТВЕР 08:30-14:00

КАБІНЕТ ЩЕПЛЕННЯ

У закладах охорони здоров'я Донецької області
буде доступна вакцинація проти ВПЛ для дівчат 12-13 років

Вакцинація проти ВПЛ (вірус папіломи людини) є важливою заходом для профілактики раку шийки матки та раку ануса. Вакцинація проводиться за участю медичних працівників закладів охорони здоров'я.

Вакцинація проводиться за участю медичних працівників закладів охорони здоров'я.

Вакцинація проти ВПЛ (вірус папіломи людини) є важливою заходом для профілактики раку шийки матки та раку ануса. Вакцинація проводиться за участю медичних працівників закладів охорони здоров'я.

В серйозне захворювання як вража печінку

ЩЕПІВАННЯ ДОГІДА

Нестандартний ступінь розвитку кліма, обумовлена кім кліма кліма. При важкому перебігу захворювання, розвитку ускладнень, можливі розбіжності та часті протиположні. Шляхи передачі захворювання через контакт з носійниками, а також через контакт з носійниками, а також через контакт з носійниками.

ДІТЯ ЩЕПІВАННЯ



Довіра + правильна комунікація = ефективна вакцинація!





Медпрацівники опрацьовують техніки активного слухання, методи комунікації з батьками та принципи прийняття рішень щодо щеплень.



НАЦІОНАЛЬНИЙ
ПОРТАЛ
З ІМУНІЗАЦІЇ

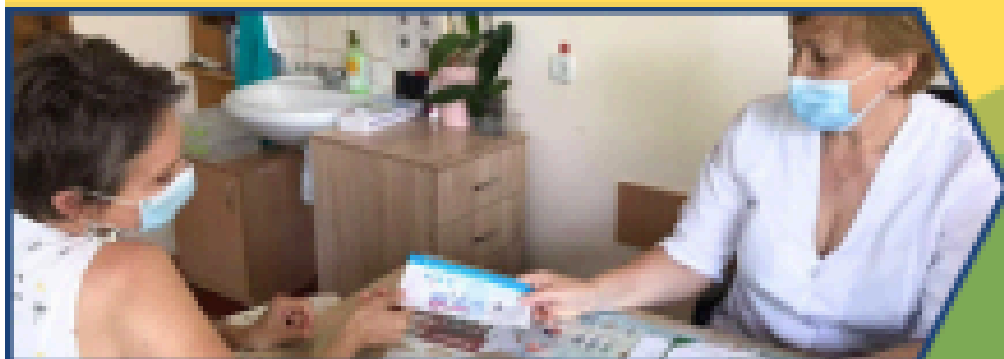
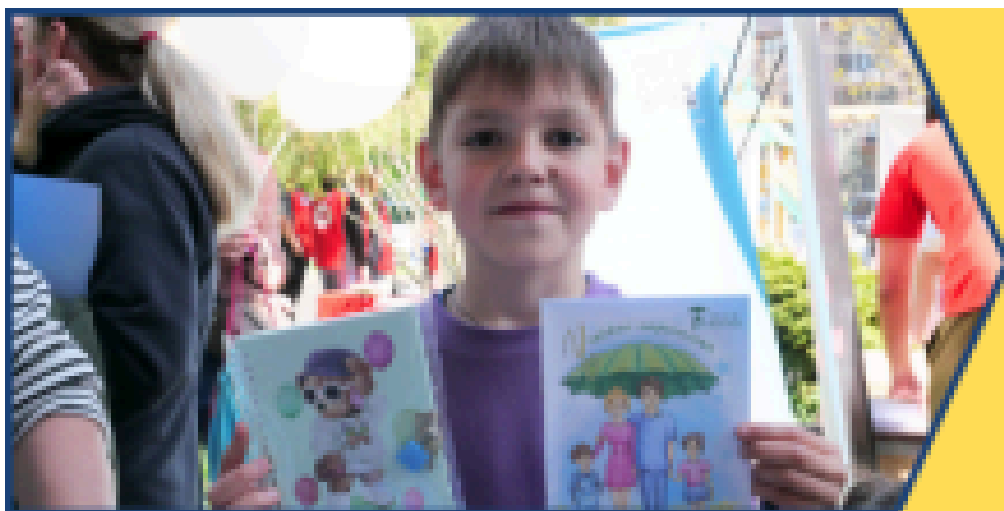
ВСЯ ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЩЕПЛЕННЯ ТА
ВАКЦИНОКЕРОВАНІ ІНФЕКЦІЇ
В ОДНОМУ ЧАТ-БОТІ



@UAVAXBOT

РОЗРАХУНОК ВАШОГО ГРАФІКУ ЩЕПЛЕНЬ





Батьки за
вакцинацію
Громадська організація



З ТУРБОТОЮ ПРО ЗДОРОВ'Я ДІТЕЙ –
З ВІРОЮ В МАЙБУТНЄ

НАЦІОНАЛЬНИЙ
ПОРТАЛ
З ІМУНІЗАЦІЇ



КОАЛІЦІЯ
ЗА ВАКЦИНАЦІЮ



Щеплення - це ваш внесок у перемогу, у стримування хвилі інфекційних хвороб та стійкість медичної системи під час війни .



Дякуємо за увагу!