

# Vaccination information

You will be offered vaccinations when you come to study at the University of Nottingham and register with the [University of Nottingham Health Service](#). The vaccinations offered are ones that are recommended for students entering University.

Please find more information below in various languages.

## English

### MMR

A safe and effective MMR vaccine protects against three separate diseases – measles, mumps and rubella (rubella) – in one injection. A full course of MMR vaccination requires two doses. Measles, mumps and rubella are highly contagious conditions that can be serious, potentially fatal, complications, including meningitis, brain swelling (encephalitis) and deafness.

### Meningitis ACWY

ACWY meningitis vaccines provide protection against four types of bacteria that can cause meningitis – Meningococcus group A, C, W and Y. Adolescent teens, sixth formers and "fresher" students who go to university for the first time are advised to receive this vaccination.

## Arabic

### لِقَاح MMR

آمن وفعال لِقَاح مركب يحمي ضد ثلاثة أمراض منفصلة – الحصبة والنكاف والحسبة الألمانية (الحسبة الألمانية – في حقنة واحدة. دورة كاملة MMR، يتطلب جرعتين. الحصبة ، النكاف و الحصبة الألمانية هي الظروف شديدة العدوى التي يمكن أن يكون خطيراً، ويحتمل أن تكون قاتلة MMR من تطعيم والمضاعفات، بما في ذلك التهاب السحايا ، وتورم في الدماغ (التهاب الدماغ) والصمم

### لِقَاح التهاب السحايا ACWY

و W، C، A توفر حماية ضد أربعة أنواع من البكتيريا التي يمكن أن تسبب التهاب السحايا – مجموعة المكورات السحائية ACWY لِقَاحات التهاب السحايا وينصح الشباب المراهقين، صانعي السادس والطلاب "أذهب إلى الجامعة لأول مرة الحصول على التطعيم. Y.

## Chinese

### 麻疹—腮腺炎—风疹疫苗(MMR)

麻疹—腮腺炎—风疹疫苗(MMR)是一种安全有效的联合疫苗，注射后可一次性预防三种不同的疾病—麻疹，腮腺炎和风疹。一个完整的麻疹—腮腺炎—风疹疫苗接种过程需要打两针。麻疹，腮腺炎和风疹是一种严重的且传染性极强的疾病，有可能会诱发脑膜炎，脑肿胀（脑炎）等致命的病发症和耳聋。

### 脑膜炎疫苗 ACWY

脑膜炎双球菌结合疫苗 ACWY 可抵御四种可能导致脑膜炎的细菌 – 脑膜炎球菌 A 群，C 群，W 群和 Y 群。建议青少年，六年级学生和刚上大学的一年级新生接种该疫苗。

## Greek

### εμβόλιο MMR

MMR είναι ένα ασφαλές και αποτελεσματικό συνδυασμένο εμβόλιο που προστατεύει από τρεις διαφορετικές ασθένειες – ιλαράς, παρωτίδας και ερυθράς (γερμανική ιλαρά) – σε μία μόνο ένεση. Η πλήρης πτορεία του MMR εμβολιασμού απαιτεί δύο δόσεις. Ιλαρά, παρωτίδα και ερυθρά είναι ιδιαίτερα μεταδοτική συνθήκες που μπορεί να έχει σοβαρές και δυνητικά θανατηφόρες, επιπλοκές, συμπεριλαμβανομένης της μηνιγγίτιδας , οίδημα του εγκεφάλου (εγκεφαλίτιδα) και κώφωση.

## **εμβόλιο της μηνιγγίτιδας ACWY**

Τα εμβόλια μηνιγγίτιδας ACWY προσφέρει προστασία ενάντια σε τέσσερα είδη βακτηρίων που μπορούν να προκαλέσουν μηνιγγίτιδα – μηνιγγίτιδόκοκκου ομάδες A, C, W και Y. Οι νεαροί έφηβοι, έκτη διαμορφωτές και «φρέσκο» οι μαθητές πηγαίνουν στο πανεπιστήμιο για πρώτη φορά συνιστάται να έχουν τον εμβολιασμό.

## Hindi

### **एमएमआर टीके**

खसरा, कण्ठमाला और रूबेला (जर्मन खसरा) – – एक इंजेक्शन में एमएमआर एक सुरक्षित और प्रभावी संयुक्त टीका है कि तीन अलग–अलग बीमारियों के खिलाफ की रक्षा करता है। एमएमआर टीकाकरण का पूरा कोर्स दो खुराक की आवश्यकता है। खसरा , कण्ठमाला का रोग और रूबेला अत्यधिक संक्रामक स्थिति है कि गंभीर हो सकता है, और घातक, जटिलताओं, सहित दिमागी बुखार , मस्तिष्क (इन्सेफेलाइटिस) की सूजन और बहरापन।

### **मेनिनजाइटिस ACWY टीका**

मेनिंगोकोक्सल समूहों ए, सी, डब्ल्यू और वाई – दिमागी बुखार ACWY टीके बैक्टीरिया है कि दिमागी बुखार का कारण बन सकती के चार प्रकार के खिलाफ सुरक्षा प्रदान करता है युवा किशोरों, छठे formers और पहली बार के लिए विश्वविद्यालय के लिए जा रहा "नवसिखुआ" छात्रों टीकाकरण के लिए सलाह दी जाती है।

## Indonesian

### **MMR**

Vaksin MMR yang aman dan efektif akan dapat melindungi kita dari 3 jenis penyakit – campak, gondongan dan rubella – dalam satu kali suntikan. Vaksin MMR yang lengkap memerlukan dua kali dosis. Campak, Gondongan dan Rubella adalah termasuk penyakit menular yang dapat menjadi sangat serius, mematikan, dan menyebabkan komplikasi seperti meningitis, pembengkakan otak (encephalitis ) dan kehilangan pendengaran.

### **Meningitis ACWY**

Vaksin Meningitis ACWY memberikan perlindungan terhadap empat tipe bakteri yang dapat menyebabkan meningitis ( radang selaput otak) – meningococcal grup A, C, W, dan Y. Para Remaja, anak usia 16 – 19 atau level SMA dan mahasiswa "segar" pergi ke universitas kalinya disarankan untuk mendapatkan vaksin.

## Korean

### **MMR 백신**

홍역, 유행성 이하선염 및 풍진 (풍진) – – 하나의 주입에 MMR 은 별도의 세 가지 질병에 대해 보호하는 안전하고 효과적인 혼합 백신이다. MMR 예방 접종의 전체 과정은 두 가지 용량을 필요로한다. 홍역 , 유행성 이하선염 및 풍진은 포함 매우 전염성이 심각한 수 조건 및 잠재적으로 치명적인 합병증이다 수막염 , 뇌염의 부종 및 난청.

## Malay

### **vaksin MMR**

MMR adalah gabungan vaksin yang selamat dan berkesan yang melindungi daripada tiga penyakit yang berasingan – campak, beguk dan rubella (campak Jerman) – dalam satu suntikan sahaja. Perjalanan penuh vaksinasi MMR memerlukan dua dos. Campak , beguk dan rubella adalah syarat-syarat yang sangat berjangkit yang boleh mempunyai serius, dan boleh membawa maut, komplikasi, termasuk meningitis , bengkak otak (encephalitis) dan pekak.

## vaksin Meningitis ACWY

Vaksin meningitis ACWY menawarkan perlindungan terhadap empat jenis bakteria yang boleh menyebabkan meningitis – kumpulan meningokokus A, C, W dan Y. remaja muda, tingkatan enam dan "segar" pelajar pergi ke universiti untuk kali pertama adalah dinasihatkan untuk mempunyai vaksinasi.

## Punjab

### ਐਮ.ਐਮ.ਆਰ ਵੈਕਸੀਨ

ਖਸਰੇ, ਮੰਪਸ ਅਤੇ ਰੂਬੈਲਾ (ਜਰਮਨ ਖਸਰਾ) – – ਇੱਕ ਇੱਕਲੇ ਟੀਕਾ ਵਿਚ ਐਮ.ਐਮ.ਆਰ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਮਿਲਾ ਟੀਕਾ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਤਿੰਨ ਵੱਖਰੇ ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਖਿਲਾਫ਼ ਰੱਖਿਆ ਹੈ. ਐਮ.ਐਮ.ਆਰ ਟੀਕਾਕਰਣ ਦੀ ਪੂਰੀ ਕੋਰਸ ਦੇ ਖੁਰਾਕ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ. ਖਸਰਾ, ਕੰਨ ਪੇੜੇ ਅਤੇ ਰੂਬੈਲਾ ਬਹੁਤ ਛੁਤ ਗਲਾਤ, ਜੋ ਕਿ ਗੰਭੀਰ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਸੰਭਾਵੀ ਘਾਤਕ, ਰਹਿਤ, ਸਮੇਤ ਹਨ ਮੈਨਿਨਜਾਈਟਿਸ, ਦਿਮਾਗ ਨੂੰ (ਦਿਮਾਗੀ) ਦੇ ਸੋਜ ਅਤੇ ਥੋੜ੍ਹੇ.

### ਮੈਨਿਨਜਾਈਟਿਸ ACWY ਟੀਕਾ

ਮੈਨਿਨਜਾਈਟਿਸ ਗਰੁੱਪ A, C, W ਅਤੇ Y. – ਮੈਨਿਨਜਾਈਟਿਸ ACWY ਟੀਕੇ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਮੈਨਿਨਜਾਈਟਿਸ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣ ਸਕਦਾ ਹੈ ਦੇ ਚਾਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਖਿਲਾਫ਼ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ. ਨੌਜਵਾਨ ਨੌਜਵਾਨ, ਛੇਵੇ formers ਅਤੇ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨੂੰ ਜਾ ਰਿਹਾ "ਹਰਿਆ" ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟੀਕਾਕਰਣ ਕੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਰਹੇ ਹਨ.

## Vietnamese

### vắc-xin MMR

MMR là một loại vắc xin kết hợp an toàn và hiệu quả bảo vệ chống lại ba căn bệnh riêng biệt – bệnh sởi, quai bị và rubella (sởi Đức) – trong một mũi tiêm. Chủng ngừa đầy đủ của vắc-xin MMR yêu cầu 2 lần tiêm. Sởi, quai bị và rubella là bệnh có khả năng lây nhiễm cao, có thể gây hậu quả nghiêm trọng, và có nguy cơ gây tử vong, biến chứng, bao gồm viêm màng não, sưng não (viêm não) và điếc.

### vắc-xin viêm màng não ACWY

Các loại vắc-xin ngừa viêm màng não ACWY cung cấp kháng thể chống lại bốn loại vi khuẩn có thể gây viêm màng não – não mô cầu nhóm A, C, W và Y. Học sinh trong độ tuổi trung học cơ sở, trung học phổ thông và năm nhất đại học được khuyến khích chích ngừa loại vắc-xin này trong thời gian đầu của bậc đại học.