**سيناريو لفيديو توضيحي حول دراسة AvonCAP GP2**

**AvonCAP GP2 ما هي دراسة**

AvonCAP GP2 هي دراسة عن التهابات الصدر، بقيادة باحثين في جامعة بريستول وبتمويل من شركة فايزر. ويجري تطوير لقاحات جديدة ونريد أن نفهم عدد الالتهابات الصدرية التي يمكن الوقاية منها عن طريق التطعيمات وما هي مجموعات المرضى التي قد تستفيد أكثر من غيرها. لا يمكننا القيام بهذه الدراسة دون أن يشارك أشخاص مثلك.

**إذا، من يمكنه المشاركة؟**

يمكن للبالغين الذين اتصلوا بطبيبهم العام مع عدوى صدرية محتملة أو تفاقم قصور القلب أو الربو أو مرض الانسداد الرئوي المزمن المشاركة.

**ماذا يعني المشاركه** ؟

المشاركة طوعية. هذا يعني أن الأمر متروك لك تماما إذا وافقت على المشاركة، فسوف نجمع بعض المعلومات عنك من سجل طبيبك الخاص بك. هناك جزئين اختياريين آخرين من الدراسة: (1) أخذ عينات من الأنف والحلق واللعاب والبول و(2) ملء كتيب الأعراض اليومية.

**ما هي فوائد المشاركة؟**

 لن تفيدك الدراسة بشكل مباشر ولكن المشاركة يمكن أن تساعدنا على فهم المزيد عن التهابات الصدر ومن سيستفيد أكثر من التطعيمات. وهذا يمكن أن يفيد المرضى الآخرين مثلك في المستقبل.

**هل هناك أي مخاطر؟**

أخذ عينات من الأنف والحنجرة قد يشعر بعدم الارتياح قليلا، وهناك فرصة صغيرة للتسبب في نزيف خفيف بالأنف.

**هل سيؤثر ذلك على رعايتي أو علاجي الطبيعي؟**

إن اختيارك للمشاركة أو عدم المشاركة في الدراسة لن يؤثر على رعايتك أو علاجك الطبيعي بأي شكل من الأشكال.

**لماذا يجب أن أشارك؟**

نريدك أن تشارك في هذه الدراسة حتى نتمكن من فهم المزيد عن التهابات الصدر - مدى شيوعها ، والحشرات التي تسبب العدوى ، والمرضى الأكثر عرضة للخطر وعدد العدوى التي يمكن الوقاية منها عن طريق اللقاحات الجديدة. سنعطيك قسائم لتعويضك عن وقتك.

**ما هي المعلومات أو البيانات التي نجمعها؟**

سنقوم بجمع المعلومات من سجلات طبيبك العام عنك (على سبيل المثال، عمرك وجنسك وعرقك) ومرضك (على سبيل المثال حالتك الصحية على المدى الطويل، أو زياراتك إلى عيادة الطبيب العام أو المستشفى والعلاج المقدم). سنطرح عليك أسئلة مثل إذا كنت قد دخنت في أي وقت مضى وقياس مدى سرعة التنفس، ومعدل ضربات القلب، وضغط الدم، ومستويات الأكسجين، ودرجة الحرارة، والطول والوزن.

لمعرفة الجرثومة التي تسببت في مرضك، سنأخذ عينات من الأنف والحلق واللعاب والبول.

كما سنطلب منك ملء مذكرات عن مرضك كل يوم حتى تختفي الأعراض لمدة تصل إلى 28 يوما. هذا يجب أن لا يستغرق أكثر من 5 دقائق في اليوم للإكمال. إذا كنت تعاني أعراضا مستمرة، نود متابعتك كل بضعة أسابيع لمدة تصل إلى 12 شهرا.

**ماذا سيحدث لبياناتي؟ من الذي سيدخلها؟**

لا يمكن الوصول إلى البيانات التي سيتم تخزينها بشكل آمن على جهاز كمبيوتر مشفر باستخدام كلمة مرور آمنة في بريستول إلا لعدد قليل من الأشخاص المعتمدين. سيتم تخزين المعلومات الخاصة بك على قاعدة بيانات باستخدام رقم رمز بحيث لا يمكن التعرف عليك. وستحتفظ جامعة بريستول بالبيانات لمدة تصل إلى 15 عاما وفقا للوائح حكومة المملكة المتحدة المعروفة باسم اللائحة العامة لحماية البيانات. يجب أن تتبع جميع الأبحاث التي تستخدم بيانات المرضى قوانين وقواعد المملكة المتحدة ومن واجب الباحثين حماية خصوصية الأشخاص المشاركين.

وسيتم إرسال بعض العينات إلى مختبرات فايزر في الولايات المتحدة لاختبارها، وسيتم اختبار عينات أخرى في مختبرات جامعة بريستول. سيتم إخفاء هوية العينات بحيث لا يمكن لأحد التعرف عليك من العينة. وسيتم تخزين العينات لمدة تصل إلى 15 عاما، ويمكن استخدامها لإجراء بحوث إضافية ذات صلة باللقاحات سيتم تدميرها بعد ذلك.

سيتم كتابة أي تقارير حول نتائج هذه الدراسة بطريقة لا يمكن لأحد تحديد من شارك في الدراسة.

**كيف تشارك؟**

نود أن تشارك في الدراسة. لمعرفة المزيد، يرجى الاتصال بفريق الدراسة.

ما الذي تنطوي عليه الأبحاث؟

يمكن لأي شخص المساهمة في البحث. هناك الكثير من أنواع مختلفة من المشاريع - بعضها ينطوي على دراسات استقصائية، والبعض الآخر ينطوي على مقابلات أو إعطاء عينات. ما تفعله ومدى اختلافه من دراسة بحثية إلى أخرى. وتنطوي بعض المشاريع على مقابلة لمرة واحدة، في حين أن مشاريع أخرى قد تكون أكثر مشاركة، مع إجراء دراسات استقصائية أو مقابلات منتظمة طوال الدراسة.