



## 10-15 বছর বয়সী শিশু অংশগ্রহণকারীর তথ্য শীট V9 03.10.20

কোভিড-19 আমাদের সকলকে জীবন পরিবর্তন করে দিয়েছে। দেশে জুড়ে স্কুলগুলো বন্ধ রয়েছে। অনেকে ব্যক্তি বাসায় থেকে কাজ করছেন এবং বাইরে বের হচ্ছেন না। অন্যান্যরা কাজ করতে পারছেন না। এসব কিছুই হচ্ছে। ভাইরাসের ছড়িয়ে পড়া এবং অসুস্থ করে তোলা থেকে বিরত রাখার চেষ্টা।

আমরা আপনাকে একটি গবেষণাতে অংশগ্রহণ করতে আমন্ত্রণ জানাচ্ছি যাতে আমরা এই ভাইরাস সম্পর্কে আরো জানতে পারি। ভাইরাস দ্বারা এত বেশি ক্ষতি হওয়া আমরা কীভাবে আটকাতে পারি তা নিয়ে কাজ করতে এটি বিজ্ঞানীদের সাহায্য করবে। অনুগ্রহ করে এই তথ্যগুলো (অধ্যায় 1 ও 2) পড়ুন, একজন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তির সাথে আলোচনা করুন এবং এরপরে সিদ্ধান্ত নিন যে আপনি অংশ নিনে চান কিনা।

### এই গবেষণার বিষয় কী?

এই গবেষণার বিষয় হচ্ছে নতুন করোনোভাইরাস- কোভিড-19। কোভিড হলো নতুন, তাই কিছু বিষয় রয়েছে যা আমরা জানি তবে প্রচুর বিষয় রয়েছে যা আমরা জানি না।

আমরা কোভিড-19 সম্পর্কে ইতোমধ্যে কী জানি	আমরা কী বিষয় সম্পর্কে জানি না এবং আশা করি VIRUS WATCH খুঁজে বের করবে
<p>✓ আমরা জানি যে প্রাপ্তবয়স্করা কোভিড আক্রান্ত হলে প্রায়ই কাশি ও শরীরে উচ্চ তাপমাত্রা দেখা যায়।</p>	<p>✗ আমরা জানি না যে শিশুদের মধ্যে পটে ব্যথা, ডায়রিয়া বা অসুস্থ বোধ করার মতো বিভিন্ন লক্ষণ দেখা যায় কিনা।</p>
<p>✓ আমরা জানি যে কোভিডের কারণে কিছু প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তি খুব অসুস্থ হয়ে পড়েন তবে কোভিডের কারণে শিশুরা খুব অসুস্থ হওয়ার সম্ভাবনা অত্যন্ত কম।</p>	<p>✗ আমরা জানি না যে কতজন ব্যক্তি লোক সরদরি মতো কিছুটা হালকা অসুস্থতায় ভোগেন বা শিশুরা অসুস্থ না হয়ে কোভিড আক্রান্ত হতে পারে কিনা।</p>

আমরা জানি যে আমাদের শরীর কিছু সংক্রমণের তথ্য সংরক্ষণ করে রাখে যাত। তারা ভবিষ্যতে এগুলোর বিরুদ্ধে লড়াই করতে পারে।

**X** একবার কোভিডে আক্রান্ত হলে তা আপনাকে আবার আক্রান্ত হওয়া থেকে বিরত রাখবে কিনা তা আমরা জানি না।

✓ আমরা জানি যে কোভিড খুব সহজে ছড়িয়ে পড়তে পারে।	✗ শিশুদের মধ্যে কোভিড কত ঘন ঘন ছড়ায় তা আমরা জানি না।
✓ আমরা জানি যে কোভিডের ছড়িয়ে পড়াকে থামাতে সরকার আমাদের প্রচুর পরামর্শ দিয়েছেন।	✗ আমরা জানি না কতজন মানুষ এই পরামর্শ অনুসরণ করতে সক্ষম।

### আমি অংশগ্রহণ করব তা কনে চান?

Virus Watch গবেষণার জন্য প্রতিটি পরিবারের প্রত্যেক সদস্যের অংশ নেওয়া প্রয়োজন তাই শিশু এবং অল্প বয়সীদের পাশাপাশি প্রাপ্তবয়স্কদেরও এতে অন্তর্ভুক্ত করা খুব গুরুত্বপূর্ণ।

কতজন শিশু ও তরুণ ব্যক্তি কোভিড আক্রান্ত হয় এবং তাদের দ্বারা বাসার অন্য সদস্যদের মধ্যে সংক্রমণ ছড়িয়ে পড়ে কিনা তা আমাদের জানতে হবে। এর অর্থ আমরা চাই যে আপনার পরিবারের সবাই এতে অংশগ্রহণ করুক।

এটি আমাদের বুঝতে সাহায্য করবে স্কুলসমূহ বন্ধ করা কতটা কার্যকর, এগুলো কতদিন বন্ধ করা প্রয়োজন এবং কখন এটি হওয়া উচিত।

### আমাকে কি অংশগ্রহণ করতে হবে?

না, গবেষণাতে অংশগ্রহণ করবেন কিনা সে সম্পর্কে সিদ্ধান্ত নেওয়া সম্পূর্ণরূপে আপনার উপর নির্ভর করে। আপনি যেকোনো সময় গবেষণা থেকে সরে যেতে পারেন এবং এর জন্য আপনাকে কোন কারণ দেখাতে হবে না।

### আমাকে কী করতে হবে?

এই গবেষণার বিভিন্ন অংশ রয়েছে; সগুলো হচ্চে:

- 1) অনলাইনে অসুস্থতা সম্পর্কে প্রতিবেদন এবং অন্যান্য তথ্য
- 2) হাসপাতালের মডেকিলে রেকর্ডের বিশ্লেষণ
- 3) ব্যক্তিবর্গ কোভিড আক্রান্ত হয়েছেন কিনা তা জানতে একটি সোয়াবিং গবেষণা
- 4) ব্যক্তিবর্গের শরীরে কোভিডের বিরুদ্ধে প্রতিরোধ ক্ষমতা তৈরি হয়েছে কিনা তা জানতে একটি রক্ত পরীক্ষার গবেষণা।

আমরা চাই যে Virus Watch এর অংশ হিসেবে আছেন এমন সকল পরিবার প্রথম দুইটি অংশে অংশগ্রহণ করেন তবে শুধুমাত্র কয়েকটি পরিবারকে তৃতীয় এবং চতুর্থ গবেষণাতে অংশগ্রহণের জন্য নির্বাচন করা হবে। কোভিড কীভাবে মানবগোষ্ঠীকে প্রভাবিত করে সে সম্পর্কে আমাদের যাত্রে সরো বক্তব্য প্রদান করতে পারা, তাই পরিবারসমূহের একটি ভালো মর্শ্রণ পাওয়ার জন্য কোন কোন পরিবারগুলোকে

সোয়াব ও রক্ত পরীক্ষার গবেষণাতে পরবর্তীতে আমন্ত্রণ জানাবো তা আমরা নব্বিবাচন করব।

1) গবেষণার শুরুতে, আপনার সম্পর্কে কিছু প্রশ্নের উত্তর আপনার পরিবারের একজন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তি প্রদান করবেন। আপনার বয়স কত এবং হাঁপানির মতো কোন চর্কিত সাধীন অবস্থা আছে কিনা তা আমরা জানতে চাই।

**অনলাইনে অসুস্থতা প্রতিবেদনের গবেষণা** - যখনই আপনার বাসার কটে সর্দি-কাশি এবং এমন উপসর্গসহ অসুস্থ থাকে যোগেলে কোভিড হতে পারে, তখন তাদেরকে প্রতিদিন তাদের লক্ষণসমূহ লিখে রাখতে হবে যাে তারা অসুস্থ। আপনার পরিবার এতে আপনাকে সহায়তা করতে পারে। প্রতি সপ্তাহে

আপনার বাড়ির একজন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তি একটি ইমইল পাবনে যাতো বাসার কটে অসুস্থ কিনা তা জিজ্ঞাসা করা হবে এবং একটি কম্পিউটার পরিচালিত জরিপে তাদের লক্ষণসমূহ রেকর্ড করার জন্য বলা হবে। কোভিড-19 সম্পর্কে কোন প্রশ্নসমূহ আপনার পরিবারের কাছে গুরুত্বপূর্ণ তা আমরা মাসে একবার আপনার পরিবারকে জিজ্ঞাসা করব এবং তাদেরকে উত্তর দেওয়ার জন্য আমরা যথাসাধ্য চেষ্টা করব।

2) শ্বাসজনিত সংক্রমণের জন্য আপনি কোন ডাক্তার বা হাসপাতালে সাক্ষাত করলে তার রেকর্ড রাখতে আমরা আপনার মডেকিলে রেকর্ড যাচাই করতে চাই। গবেষণায় যোগদানের পরে আমরা এটি 5 বছর পর্যন্ত করতে পারি। এর কারণ হলো আমরা মনে করি যে প্রতি শীতকালে এই ভাইরাসটি ফিরে আসবে।

3) সকল পরিবার নয়, বরং কয়েকটি পরিবারকে অসুস্থতার সময় নাক ও গলার সোয়াব প্রদান করতে বলা হবে। এতে কোনও ব্যথা অনুভূত হয় না এবং এতে পিতা-মাতা বা অভিভাবক একটি ছোট ব্রাশ নিয়ে আপনার গলার পছিনে আলতো করে ব্রাশ করনে, এরপর আপনার নাকের অভ্যন্তরে ব্রাশ করনে। এরপর এটি একটি পরীক্ষাগারে বিজ্ঞানীদের কাছে প্রেরণ করা হয় যাে তারা কোভিড-19 এর জন্য পরীক্ষা করবেন এবং অন্যান্য সাধারণ শ্বাসজনিত সংক্রমণের (যেমন সর্দি এবং ফলু) পরীক্ষা করার জন্য এটি সংরক্ষণ করবেন।

আপনার বাড়ির অন্য কটে অসুস্থ থাকাকালীন আমরা আপনাকে বিভিন্ন দিনে নাক এবং গলার একাধিক সোয়াব সংগ্রহ করতে বলতে পারি। কোভিড-19 একজন ব্যক্তি থেকে অন্য ব্যক্তিতে কীভাবে ছড়িয়ে পড়ে এবং অসুস্থ না হয়ে ব্যক্তিবর্গ কীভাবে কোভিড আক্রান্ত হন সে সম্পর্কে এটি প্রকাশ করবে।

4) আমরা দুইটি পৃথক সময়ে খুব কম পরিমাণে রক্ত (প্রায় 3 টেবিলি চামচ পূর্ণ - 15 মিলি) দিতে বলতে পারি। আপনি যাতো সুইয়েরে ব্যথা অনুভব না করনে তার জন্যে আমরা একটি অসাধারণ ক্রীম ব্যবহার করতে পারি। আমাদের দেহের রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা কীভাবে কোভিড-19 এবং অন্যান্য শ্বাসজনিত সংক্রমণে প্রতিক্রিয়া জানায় এবং এই সুরক্ষা কত দিন স্থায়ী হতে পারে সে সম্পর্কে গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ এই রক্তের নমুনা প্রকাশ করবে। ডাক্তারেরে ক্লিনিকি বা হাসপাতাল অথবা আপনার বাসায় এই রক্তের পরীক্ষা করানো হবে।

যদি আপনি রক্তের নমুনা প্রদান করতে না চান, তাহলে এর পরিবর্তে আমরা আপনাকে আঙুল ফুটা করে

নমুনা প্রদান করতে বলতে পারি। আপনার আঙুলের মধ্যে একটি ছোট ফুটা করে এবং একটি অ্যান্টিবিডি টেস্ট ক্যাসেটে থাকা একটি শোষণকারী বটি কাগজে এক ফোঁটা রক্ত সংগ্রহ করে মাধ্যমে এটি করা হয়। অতীতে আপনি কোভিড-19 আক্রান্ত হয়েছেন কিনা তা এই পরীক্ষার মাধ্যমে আপনি 10 মিনিটের মধ্যে জানতে পারবেন।

5) যদি আপনার পরিবারের কোনো সদস্যের মধ্যে কোভিড-19 এর লক্ষণ থাকে তাহলে, তাদের অসুস্থতার দুই সপ্তাহ পরে উপরে বর্ণিত প্রক্রিয়ায় আমরা আঙুল ফুটা করে নমুনা প্রদান করতে বলতে পারি।

রক্ত দেওয়ার প্রয়োজন নেই এ সম্পর্কে সিদ্ধান্ত নেওয়ার বিষয়টি সম্পূর্ণরূপে আপনার উপর নির্ভরশীল এবং যদি আপনি রক্ত না দেওয়ার সিদ্ধান্ত নেন তারপরও আপনি গবেষণাতে অংশ নিতে পারবেন।

এই গবেষণা কতদিন চলবে?

এই গবেষণা আগামী বছরে (2021) বসন্তকাল পর্যন্ত চলবে।

আমার যদি আরো প্রশ্ন থাকে?

যদি আপনার আরো কোনো প্রশ্ন থাকে, তাহলে একজন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তিকে নিচের ঠিকানায় ইমেল প্রেরণ করতে বলুন:

[viruswatch@ucl.ac.uk](mailto:viruswatch@ucl.ac.uk)

অধ্যায় 1 পড়ার জন্য আপনাকে

ধন্যবাদ।

আপনার সম্পর্কে তথ্য কীভাবে ব্যবহার করা যতে পারে সে সম্পর্কে রূপরেখা পরবর্তী বিভাগে  
রয়ছে।

## শশিদুরে অংশগ্রহণকারী তথ্য শীট অধ্যায় 2

- **এই গবেষণাতে আমার অংশগ্রহণ করার বিষয় কি গোপনীয় রাখা হবে?**

হ্যাঁ। পরিবারের প্রধান সদস্য আমাদের জরুরি যে তথ্যগুলো প্রদান করলে তা সরাসরি UCL (ডেটো সফে হ্যাভনে) এর সুরক্ষিত কম্পিউটারগুলোতে চলে যাবে। আপনাকে শনাক্ত করতে ব্যবহার করা যতে পারে এমন ব্যক্তিগত তথ্যে প্রবেশকারী UCL এর স্বল্প সংখ্যক প্রশিক্ষিত গবেষকদের মধ্যে সীমাবদ্ধ থাকবে। শনাক্তকারী তথ্য (যেমন NHS নম্বর ও নাম) আপনার স্বাস্থ্য সম্পর্কিত তথ্য, পরীক্ষার ফলাফল বা জরুরি মাধ্যমে সংগৃহীত অন্য যেকোনো তথ্য থেকে পৃথক করে একটি আলাদা তথ্যবসে সংরক্ষণ করা হয়। ব্যক্তি সম্পর্কে ব্যক্তিগত তথ্য সুরক্ষিত করার জন্য এই প্রকল্পে কাজ করা সকল কর্মীদের গোপনীয়তা সম্পর্কিত আইনি দায়িত্ব রয়েছে। তথ্য গোপনীয় এবং সুরক্ষিত রাখার জন্য তথ্য নিয়ে কাজ করা সকল কর্মীদের বিশেষ প্রশিক্ষণ রয়েছে।

তথ্য সুরক্ষা আইন অনুসারে সকল তথ্য সংগ্রহ এবং সংরক্ষণ করা হবে। UCL এর নীতি হচ্ছে সর্বনিম্ন 10 বছরের জন্য তথ্য সংরক্ষণ করা। **যদি আপনার পরিবারকে গবেষণা 3 ও গবেষণা 4 এ অংশগ্রহণের জন্য আমন্ত্রণ জানানো হয়, তাহলে আপনার সম্পর্কে কিছু তথ্য বিনিময় করার প্রয়োজন হতে পারে। এই তথ্যে অন্তর্ভুক্ত রয়েছে আপনার নাম, ঠিকানা, জন্ম তারিখ এবং লিঙ্গ।** ল্যাবরেটরির এই তথ্য প্রয়োজন যত্নে করতে তারা আপনার নমুনা শনাক্ত ও পরীক্ষা করতে পারে এবং আপনার পতিমাতা বা অভিভাবককে এগুলোর ফলাফল জানাতে পারে। রক্ত গ্রহণ প্রক্রিয়া সমন্বিত করতে NHS গবেষণা নার্স/বিসেসরকারি ফ্লবোর্টমি কম্পানিগুলোর এই তথ্যসমূহ প্রয়োজন এবং আপনার পরিবারের জন্য একটি গবেষণা কটি প্যাক প্রস্তুত ও তা ডাকে প্রেরণ করার জন্য একটি কম্পানির এই তথ্যগুলো প্রয়োজন।

### **স্থানীয় ডেটো সুরক্ষা গোপনীয়তার নোটিশ:**

এই প্রকল্পের নিয়ন্ত্রক হবে ইউনাইটেড কিংডম (UCL)। UCL তথ্য প্রটেকশন অফিসার (তথ্য সুরক্ষা কর্মকর্তা) ব্যক্তিগত ডেটো প্রক্রিয়াকরণ সম্পর্কিত UCL কার্যক্রমের পর্যবেক্ষণ করেন এবং তার সাথে [dataprotection@ucl.ac.uk](mailto:dataprotection@ucl.ac.uk) ঠিকানায় যোগাযোগ করা যাবে স্বাস্থ্য এবং যত্ন গবেষণাতে অংশগ্রহণকারীদের জন্য অংশগ্রহণকারীদের তথ্য UCL কীভাবে ব্যবহার করে সে সম্পর্কে আরো জানতে, ক্লিক করুন <https://www.ucl.ac.uk/legal-services/privacy/ucl-general-privacy-notice-participants-and-researchers-health-and-care-research-studies>

তথ্য সুরক্ষা আইন (GDPR এবং DPA 2018) এর অধীনে অংশগ্রহণকারীদের যে সকল তথ্য প্রদান করতে হবে সেগুলো 'স্থানীয়' এবং 'সাধারণ' উভয় গোপনীয়তার নোটিশে উল্লেখ করা হয়েছে। UCL এ এই গবেষণার জন্য ব্যক্তিগত তথ্য প্রক্রিয়াকরণের আইনি ভিত্তি "জনসাধারণের জন্য কাজ" এর অনূচ্ছেদ 6(1)(e) এবং Article 9(2)(j) এর অধীনে আসে, অর্থাৎ "জনস্বার্থ, বৈজ্ঞানিক বা ঐতিহাসিক গবেষণা বা পরিসংখ্যানগত উদ্দেশ্য অর্জনের লক্ষ্যে প্রক্রিয়াকরণ প্রয়োজন"। গবেষণা প্রকল্পের জন্য যতদনি

প্রয়োজন, ততদনি পর্যন্ত আপনার ব্যক্তিগত তথ্য প্রক্রিয়াজাত করা হবে। আপনি যবে ব্যক্তিগত তথ্য প্রদান করেন তা যদি আমরা বনোমে বা ছদ্মনামে রাখতে সক্ষম হয়ে থাকি তবে আমরা তা গ্রহণ করব এবং যখনই সম্ভব ব্যক্তিগত তথ্য প্রক্রিয়াকরণকে হ্রাস করার চেষ্টা করব।

আপনার ব্যক্তিগত তথ্য কীভাবে প্রক্রিয়াজাত হচ্ছে সে সম্পর্কে যদি আপনি উদ্বেগ্ন হন বা আপনি যদি আপনার অধিকার সম্পর্কে আমাদের সাথে যোগাযোগ করতে চান, তাহলে অনুগ্রহ করে প্রথমত [data-protection@ucl.ac.uk](mailto:data-protection@ucl.ac.uk) ঠিকানায় UCL এর সাথে যোগাযোগ করুন। আপনি যদি অসন্তুষ্ট থাকেন তবে আপনি তথ্য কমিশনারের অফিসে (ICO) (<https://ico.org.uk/concerns/handling/>) যোগাযোগ করতে পারেন।



## আপনার তথ্য কীভাবে ব্যবহার করা হয় সে সম্পর্কে আপনার বকিল্প কী কী?

- কোনো কারণ ছাড়াই কোনো সময় গবেষণার অংশগ্রহণ করা আপনি বন্ধ করতে পারেন, তবে আপনার সম্পর্কে ইতোমধ্যে সংগৃহীত তথ্য আমরা সংরক্ষণ করব।
- আপনি যদি গবেষণায় অংশগ্রহণ বন্ধ করার সিদ্ধান্ত নেন তাহলে কেন্দ্রীয় NHS রেকর্ড থেকে আপনার স্বাস্থ্য সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ আমরা চালিয়ে যেতে চাইব। যদি আপনি এরূপ না চান তাহলে আমাদেরকে জানান এবং আমরা তা বন্ধ করব।
- গবেষণাটি নিশ্চয়ই গৃহ করার জন্য আমাদেরকে আপনার রেকর্ডগুলো নিরীক্ষিত পন্থায় নিয়ন্ত্রণ করতে হবে। এর অর্থ হচ্ছে আমাদের কাছে আপনার সম্পর্কিত সংরক্ষিত তথ্য আপনাকে দেখাতে বা পরিবর্তন করতে দিতে পারব না।
- আপনি যদি এই গবেষণায় অংশগ্রহণ করতে সম্মত হন, তাহলে এই গবেষণাতে আপনার সংরক্ষিত তথ্য ব্যবহার করে ভবিষ্যতের গবেষণায় অংশ নেওয়ার বকিল্প আপনার কাছে থাকবে।

## আপনার তথ্য কীভাবে ব্যবহার করা হয় সে সম্পর্কে আরও তথ্য আপনি কোথায় জানতে পারবেন?

আপনার তথ্য আমরা কীভাবে ব্যবহার করা হবে ব্যাপারে বিস্তারিত তথ্য আপনি নিচের ওয়েবসাইটে পতে পারেন

- [www.hra.nhs.uk/information-about-patients/](http://www.hra.nhs.uk/information-about-patients/)
  - আমাদের গবেষণার ওয়েবসাইট [www.ucl-virus-watch.net](http://www.ucl-virus-watch.net)
  - গবেষণাকারী দলের কোনো একজনকে জিজ্ঞাসা করে
  - গবেষণা পরিচালককে [viruswatch@ucl.ac.uk](mailto:viruswatch@ucl.ac.uk) ঠিকানায় একটি ইমেল প্রেরণ করে
- 
- **গবেষণা পরিচালিত হওয়ার পদ্ধতি নিয়ে যদি আমি অসন্তুষ্ট হই?** যারা অংশ নিচ্ছে তাদের জন্য আমরা এই গবেষণাটি যতটা সম্ভব সহজ করার চেষ্টা করছি, আপনার সাথে যত্নে আচরণ করা হয়েছে সে সম্পর্কে যদি আপনার কোন অভিযোগ থাকে তবে তার সমাধান করা হবে। আপনি যদি গবেষণার পরিচালনা পদ্ধতি সম্পর্কে অভিযোগ করতে চান তবে আপনার পরিবারের কোন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তিকে গবেষণা পরিচালকের সাথে UCL ডিপার্টমেন্ট অব এপিডিমিওলোজি অ্যান্ড পাবলিক হেলথ, 1-19 Torrington Pl, Fitzrovia, London WC1E 7HB ঠিকানায় যোগাযোগ করতে অথবা [viruswatch@ucl.ac.uk](mailto:viruswatch@ucl.ac.uk) ঠিকানায় ইমেল প্রেরণ করতে বলুন। আপনি যদি অসন্তুষ্ট থাকেন তাহলে আপনি UCL এথিক্স কমিটির কাছে নিচের ঠিকানায় ইমেল প্রেরণ করতে পারবেন: [ethics@ucl.ac.uk](mailto:ethics@ucl.ac.uk) ইমেলের কপি [research-incident@ucl.ac.uk](mailto:research-incident@ucl.ac.uk) ঠিকানায় প্রেরণ করুন।
  - **ক্ষতি:** অংশগ্রহণের ফলে অসম্ভাবনীয় ঘটনায় আপনি আহত হলে, ক্ষতিপূরণ পাওয়া যেতে পারে তবে আপনার আইনি খরচ আপনাকে বহন করতে হতে পারে। যদি আপনি সন্দেহ করেন যে স্পন্সরের (ইউনভার্সিটি কলেজ লন্ডন) অবহেলার কারণে আপনি আহত হয়েছেন, তাহলে আপনি ক্ষতিপূরণের

জন্য দাবি করতে পারেন। অনুগ্রহ করে আপনার পরিবারের কোন প্রাপ্তবয়স্ক ব্যক্তিকে প্রফেসর Andrew Hayward এর কাছে লিখিতভাবে দাবি দাখলি করার জন্য বলুন যিনি ক্লিনিকাল ট্রায়াল/গবেষণার জন্য প্রধান তদন্তকারী এবং UCL 1-19 Torrington Place ঠিকানায় থাকেন। প্রধান তদন্তকারী এরপরে দাবিটি স্পন্সর এবং স্পন্সরের বমিকারীদের কাছে প্রেরণ করবেন। এছাড়াও, সাধারণ জাতীয় স্বাস্থ্যসবোতে (ন্যাশনাল হলেথ সার্ভিস) অভ্যন্তরীণ পদ্ধতিসমূহও (যদি উপযুক্ত হয়) আপনার কাছে থাকবে।

**অধ্যায় 2 পড়ার জন্য আপনাকে ধন্যবাদ**