



მონაწილის მოკლე საინფორმაციო ფურცელი

(საბოლოო ვერსია 1.0 03/11/2021)




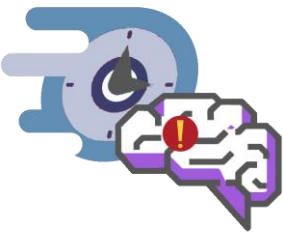

კვლევის დასახელება: TICH-3





პროექტის ID: 297457

CTA ref: 03057/0074/001

მკვლევარის სახელი:

მონაწილის სახელი:

  	<p>რას ეხება?</p> <ul style="list-style-type: none">ჩვენ გვინდა ვიცოდეთ, გასურთ თუ არა მონაწილეობა მიიღოთ კვლევით პროექტში, რომელიც ეხება პრეპარატს ტრანექსამის მჟავაკვლევაში მონაწილეობა ნებაყოფლობითია - და არა აუცილებელი <p>რატომ გთავაზობთ ამ კვლევით პროექტში მონაწილეობას?</p> <ul style="list-style-type: none">თქვენ გაქვთ თავის ტვინში სისხლჩაქცევით გამოწვეული ინსულტი, რასაც სახელად ინტრაცერებრული ჰემორაგია ეწოდება (ICH).ინსულტი არის გადაუდებელი მდგომარეობა – უმნიშვნელოვანესია მკურნალობის დაწყება რაც შეიძლება სწრაფად. <p>რას იკვლევს ეს კვლევითი პროექტი?</p> <ul style="list-style-type: none">ჩვენ გვინდა ვიცოდეთ, ამცირებს თუ არა პრეპარატი ტრანექსამინის მჟავა სისხლდენას ამ ტიპის ინსულტის დროს და შესაძლოა თუ არა შეამციროს ინსულტით გამოწვეული დაზიანების სიმძიმე.ტრანექსამის მჟავა დამტკიცებულია სხვა გადაუდებელ სამედიცინო პირობებში სისხლდენის შესაჩერებლად, მაგრამ ჩვენ ზუსტად არ ვიცით, ეხმარება თუ არა ის გამოჯანმრთელებას ტვინში სისხლდენის გამო ინსულტის შემდეგ.
--	--

 <p>პლაცებო ტრანექსამის მჟავა</p>	<p>თუ მონაწილეობას მიიღებთ, ამ კვლევითი პროექტის ფარგლებში:</p> <ul style="list-style-type: none"> • თქვენ მიიღებთ ყველა იმ ზრუნვას და მკურნალობას ინსულტის დროს, რასაც ჩვეულებრივ მიიღებდით • კვლევა ასევე ითვალისწინებს 8 საათის განმავლობაში გადასხმას, რომელიც შეიცავს ტრანექსამის მჟავას ან არ შეიცავს წამალს, რაც ცნობილია როგორც პლაცებო • თუ რომელ მკურნალობას მიიღებთ, შემთხვევით წყდება (მონეტის პრინციპით) – ამას რანდომიზაცია ჰქვია • იმის გამო, რომ სისხლდენა გადაუდებელი შემთხვევაა და საჭიროებს სწრაფ მკურნალობას, ტვინის სკანირების შემდეგ ჩვენ ვითხოვთ სიტყვიერ ნებართვას და შემდეგ ფორმდება წერილობით თანხმობა.
	<p>რისკები</p> <ul style="list-style-type: none"> • ტრანექსამის მჟავა გამოიყენება სხვა გადაუდებელ სამედიცინო პირობებში სისხლდენის შესაჩერებლად და ითვლება უსაფრთხოდ • მსუბუქი გვერდითი ეფექტები: ფაღარათი, დაბალი წნევა და თავბრუსხვევა - ეს ყველაფერი ადვილად განკურნებადია. • ძალიან იშვიათად, მაგრამ უფრო სერიოზული გვერდითი ეფექტები შეიძლება იყოს სისხლის შედედება ფეხებში (DVT) ან ფილტვებში (PE), მაგრამ ჩვენ ამას ძალიან ყურადღებით დავაკვირდებით.
	<p>180 დღე ინსულტის შემდგომ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ფოსტით მიიღებთ კითხვარს, რომელშიც გეკითხებით, როგორ ხართ • თუ თქვენ ვერ მოახერხებთ კითხვარის დამოუკიდებლად შევსებას, მკვლევარს შეუძლია დაგირეკოთ, რომ შეავსოთ იგი ერთად • თუ არ ხართ საკმარისად კარგად სალაპარაკოდ, ჩვენ ვთხოვთ თქვენს ოჯახს ან მკურნალ ექიმს შეავსოს კითხვარი.
	<p>კვლევის განმავლობაში</p> <ul style="list-style-type: none"> • თუ გაქვთ რაიმე შეკითხვა, გთხოვთ, შეგვეკითხეთ . • ნებისმიერ დროს შეგიძლიათ გახვიდეთ კვლევიდან ეს არ იმოქმედებს თქვენს მოვლაზე ნებისმიერ დროს • ყველა ინფორმაცია, რომელიც ჩვენ გვაქვს თქვენ შესახებ, დაცული იქნება უმკაცრესად კონფიდენციალურად.

შემდგომი ინფორმაცია და საკონტაქტო დეტალები

კვლევის ოფისი

ნოტინჰემის ინსულტის კვლევის განყოფილება

D სართული სამხრეთ ბლოკი, ოთახი 2123

ქვინს სამედიცინო ცენტრი

ნოტინჰემის უნივერსიტეტი

NG7 2UH

ტელეფონი: 0115 823 1782

Email: TICH-3@nottingham.ac.uk