

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE

www.ecranproject.eu

SEHEN SIE SICH DEN FILM AN,

er ist in 23 Sprachen verfügbar

**SPIELEN SIE ECRAN Lab und
ECRAN Maze auf Ihrem Tablet,
das macht **SPASS!****

Verwenden Sie den QR-Code, um die
Spiele auf Ihr Tablet herunterzuladen



Android



Apple



Windows

ECRAN wird vom 7. Rahmenprogramm der EU kofinanziert und vom IRCCS Istituto Mario Negri (IRFMN, Italien) unter Beteiligung mehrerer europäischer Partner koordiniert: Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM, Frankreich), KKS-Netzwerk (Netzwerk der Koordinierungszentren für Klinische Studien, Deutschland), Klinikum Köln (Deutschland), Oxford University Hospitals NHS Trust (Vereinigtes Königreich), Rigshospitalet Copenhagen University Hospital Copenhagen Trial Unit RegH (CTU, Dänemark), Universitätsklinikum Freiburg (UKL-FR, Deutschland), Zedig Verlagsgesellschaft (Italien), Cochrane Consumer Network (CCNET, Vereinigtes Königreich), European AIDS Treatment Group (EATG, Belgien).



Das ECRAN-Projekt (European Communication on Research Awareness Needs) ist Teil der anhaltenden Bestrebungen der EU, die Gesundheit ihrer Bürgerinnen und Bürger zu verbessern.

Es wurde entwickelt, um die Strategie der Europäischen Kommission zur Finanzierung von unabhängigen multinationalen klinischen Studien zu folgenden Zwecken zu unterstützen:

- Optimierung der Gesundheitsversorgung und der klinischen Forschungsstrategien
- Förderung von kosteneffizienten Behandlungen, Reduktion der finanziellen Belastung durch Krankheiten
- Nutzung der Größe, Diversität und medizinischen Expertise der EU-Bevölkerung

ECRAN verfolgt folgende Ziele

- Erklärung der Grundprinzipien von klinischen Studien in allgemein verständlicher Sprache
- Förderung der aktiven Beteiligung von Patienten an klinischen Studien
- Einbeziehung von Patienten- und Bürgervereinigungen in die Konzeption von Studien
- Zusammenarbeit mit der europäischen Medizin- und Forschungsgemeinschaft

ECRAN bietet eine Vielzahl an Ressourcen, häufig gestellten Fragen (FAQs), Tutorials, Videos, Spielen mit Informationswert, ein Verzeichnis und sogar einen Film... Mit ECRAN werden klinische Studien leicht verständlich... und Sie erfahren alles über die Beteiligung an medizinischer Forschung... in 23 EU-Sprachen.



Entdecken Sie, worum es bei klinischen Studien geht

Randomisierung, Placebo, Verblindung... die medizinische Forschung verwendet Ausdrücke, die beim ersten Versuch, die Entwicklung und Erprobung neuer Behandlungsmethoden zu verstehen, schwierig erscheinen können. Aber es ist einfacher, als Sie denken!

Die benutzerfreundliche Website ECRAN - <http://ecranproject.eu> - wurde in 23 Sprachen entwickelt, um alle europäischen Bürgerinnen und Bürger über klinische Studien zu informieren. Sie zählt zu ihren stolzen Partnern die Autoren des äußerst erfolgreichen Buches "Wo ist der Beweis!", das nun dank der Unterstützung von ECRAN in mehrere Sprachen übersetzt wurde. ECRAN beteiligt sich auch aktiv am Internationalen Tag der klinischen Forschung.

Worauf warten Sie noch?

Besuchen Sie unsere Seiten, abonnieren Sie unseren Newsletter, beantworten Sie den Online-Fragebogen und nutzen Sie das ECRAN-Ressourcenverzeichnis, wenn Sie noch mehr erfahren wollen.

Sie sind herzlich dazu eingeladen!



Beteiligen Sie sich an den sozialen Netzwerken von ECRAN

Das ECRAN-Projekt möchte Ihre Stimme hören. Folgen Sie uns auf:

• <https://www.facebook.com/ecran.project>

• <https://twitter.com/ecranproject>



Setzen Sie sich mit ECRAN in Verbindung!
Wir freuen uns auf Ihre Kommentare, Vorschläge und Anregungen.

Gehen Sie mit James Lind auf Segelfahrt

Ein Film in 23 Sprachen über klinische Studien



Im Jahre 1747 hatte James Lind noch nie von klinischen Studien gehört! Lind war ein schottischer Schiffsarzt auf einem Schiff der Royal Navy, auf dem viele Seeleute an Skorbut erkrankt waren.

Seine Ideen revolutionierten unser Verständnis davon, wie man herausfinden kann, welche Behandlung am wirksamsten ist.

Seine Arbeit rettete nicht nur auf seinem Schiff Leben, sondern legte den Grundstein für die modernen klinischen Versuche - randomisierte kontrollierte Studien - wie wir sie heute nennen.

Zwei Spiele? Im Ernst...

ECRAN Lab Betreten Sie ein virtuelles Versuchslabor und spielen Sie die klinischen Testphasen durch! Stellen Sie ein neues Medikament her, überprüfen Sie seine Sicherheit und Wirksamkeit, bekämpfen Sie die bösartigen Zellen im menschlichen Körper und schützen Sie die guten mit der Hilfe Ihres Tutors, eines erfahrenen und sehr klugen Wissenschaftlers!

ECRAN Maze Verirren Sie sich nicht im Labyrinth! Beantworten Sie alle Fragen auf dem Weg und tun Sie das schnell, wenn Sie Höchstpunkte erzielen wollen! Genau wie bei Forschern, die die Unvorhersehbarkeit der Behandlungswirkungen bewältigen müssen, liegt Ihre Aufgabe darin, mit der jeweils richtigen Lösung einen Weg durch das Labyrinth zu finden.

