

Bán Thân Nuôi Mìn

Tác Giả: Nguy&n th&ng Chánh
Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

Sáng nay trên m&t nh&t báo Montreal có đ&ng tin: C&n tìm đ&n ông tu&i t& 18 đ&n 55, hút thu&c hay không hút thu&c, đ& tham gia vào m&t cu&c kh&o c&u v& đ&c ph&m t&i Montréal... Thù lao có th& lên đ&n 3.850\$... Xin liên l&c v& Anapharm, leader th& gi&i v& kh&o c&u và thí nghi&m đ&c ph&m, đ&n tho&i: 1-866-262 7427.

Đ&y, ch&ng qua là qu&ng cáo tìm ng&đ&i đ& thí nghi&m thu&c hay nói tr&ng ra là làm...v&t thí nghi&m mà ng&đ&i ta th&ng gi& theo tí&ng Pháp là làm cobaye. (tí&ng Anh là Guinee Pig)

M&t k& ngh& đ&ng lên

Nghi&n c&u và thí nghi&m đ&c ph&m là m&t ngành k& ngh& đ&ng lên vùng v&t.T&i B&c M&, Montreal là n&i t&p trung r&t nhi&u nhà bào ch& qu&c t& cùng nh&ng k& ngh& ph& thu&c v& lãnh v&c thu&c men mà đ&i khi đ&c gom vào danh t& r&t k&u, đ& là khoa h&c c&a s& s&ng hay science de la vie.

Ai cũng bi&t m&t đ&c ph&m m&i c&n ph&i đ&c th& nghi&m ch&t ch& v& s& hi&u nghi&m, và tính an toàn tr&c khi đ&c c& quan Santé Canada cho phép tung ra th& tr&ng.

Th& t&c n&y đ&c gi&i là làm homologation.

Montreal có nhi&u công ty chuyên đ&m trách vi&c th& thu&c, trong s& n&y đ&ng k& nh&t là:

*-Anapharm

Chi nhánh c&a BCF International Hoa K&.

nfo@anapharm.com

Anapharm, une filiale canadienne de Pharmanet, est une entreprise de renommée mondiale spécialisée dans la recherche clinique sur les médicaments. Avec ses cinq places d'affaires au Canada, son siège social dans le Parc technologique à Québec et plus de 1000 employés mobilisés, Anapharm offre des services de haute qualité de Phase I, de bioéquivalence, de pharmacologie clinique, de réglementation et de nombreux services bioanalytiques. Nos employés sont le fondement du succès d'Anapharm. Partenaire de notre réussite, notre équipe de professionnels est talentueuse et passionnée. L'environnement de travail est dynamique, stimulant et des plus chaleureux. Chacun a la possibilité de se réaliser au quotidien, dans son développement ou d'évoluer vers des défis personnels et professionnels. Nos actions sont guidées par nos valeurs soit l'intégrité, le respect, la qualité et le travail d'équipe.

*-MDS Pharma Services

Tại tỉnh bang Quebec... MDS chuyên về thí nghiệm lâm sàng dược phẩm.

Công ty này bán hàng rớt mạnh, từ 10-12% trong một năm, với số giảm hàng thí nghiệm khoảng 800 cái.

Mỗi năm, MDS số lượng 8.000 cobayes để thí nghiệm.

Lợi ích thu được năm 2004 được ước đoán là 350 triệu dollars.

MDS còn chuyên về việc thay các loại thuốc nhái hay copies (generic) tức là không phải thuốc chính gốc (brand name drug, original).

Tại Canada, chính phủ cho phép khám phá dược phẩm được quy định thuốc generic trước ngày brevet của thuốc original hết hạn.

Hơn phân nửa thuốc generic của Hoa Kỳ được thực hiện tại MDS.

Một số thuốc của Úc châu và Á châu cũng được thực hiện tại đây.

<http://www.mdsps.com/>

“MDS Pharma Services – The world's premier provider of innovative drug discovery and development solutions.

We offer a full spectrum of world-class discovery, preclinical and clinical resources and expertise, strategically located around the world, to meet the needs of the global pharmaceutical and biotech industries. Our broad range of services is designed to increase the speed, precision and productivity of your drug discovery and development activities”.

Thí nghiệm lâm sàng (clinical trial, essais cliniques)

Thông thường, cobaye được tuyển chọn để được sử dụng cho một giai đoạn thí nghiệm nhất định nào đó.

Thí nghiệm lâm sàng được thực hiện trên con người.

Có tất cả 4 giai đoạn trong việc thí nghiệm:

-Phase I: Giai đoạn này tiếp nối theo sau giai đoạn thí nghiệm trên thú vật. Trong giai đoạn I, các nhà khoa học thường xét mức độ an toàn và dung nạp (tolérance) của người bình thường để kiểm tra món thuốc thí nghiệm. Các phương pháp sẽ được quan sát tiến hành.

Bán Thân Nuôi Miếng

Tác Giả: Nguyán tháng Chánh
Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

Giai đßn I cßn khoßng tß 20 đßn 80 ngßi thí nghißm mà thôi. Đôi khi giai đßn I đßc đßng nhß đem áp đßng cho nhßng bßn nhßn đßng trong thßi kß bß tßc trß lißu không còn cách chßa trß nào khác hßt (impasses thßrapeutiques) . Dĩ nhiên, trong trßng hßp nßy là bßn nhßn không đßc nhßn tißn thù lao.

Tóm lßi, giai đßn I là giai đßn nghißn cßu các bißn đßng cßa thußc trong cß thß nhß pharmacovigilance, pharmacokinetics, pharmacodynamics.

Đây là giai đßn nguy hißm nhßt trong sß 4 giai đßn thß nghißm lâm sàng.

-Phase II: Đßnh giá sß hißu nghißm cßa thußc đã đßt đßn đßu rßi. ßn đßnh lißu lßng tßi hßo cßa món thußc, đßng thßi ghi nhßn các phßn ßng phßn u có.

Cßn sß lßng cobayes tß vài chßc ngßi cho tßi 300 ngßi.

-Phase III: Giai đßn so sánh đßnh hißu nghißm cßa thußc bßng cách so sánh kßt quß vßi nhßng nhóm thß nghißm khác nhau, chßng hßn nhß so sánh vßi nhóm xßi thußc vß (placebo), và nhóm sß đßng lißu lßng trß lißu tham khßo (traitement de rßfßrence).

Cßn tß 300 - 3000 ngßi thí nghißm.

-Phase IV: Theo dßi kßt quß trß lißu trong mßt thßi gian lâu dài, mßc đßch đßnh phát hißn ra các phßn ßng phß hißm thßy hoßc xußt hißn chßm trß theo thßi gian.

Đây là giai đßn post marketing surveillance trial.

Bán Thân Nuôi Miếng

Tác Giả: Nguyễn Văn Chánh
Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

Quá h p d n

Đi u ki n tuy n ch n th t d dàng, không đòi h i m t trình đ văn hóa hay h c v n nào c .
Thù lao cũng khá. Thông th ng cũng t vài ba trăm đô t i ba b n ngàn đô.

Tùy theo các test xét nghi m, cobayes ph i đ n trung tâm th ng xuyên ho c b gi i i t i
phòng thí nghi m m i đ t 36 ti ng đ ng h , đ cho các chuyên viên ki m soát các ph n ng
c a thu c, cân đo và l y máu, v.v...

B i nh ng lý do ki m ti n không m y khó khăn n y, cho nên có r t nhi u ng i, đ c bi t là gi i
tr , sinh viên, nh ng ng i th t nghi p và nh ng ng i...ham ti n th ng tình nguy n nhào vô
làm cobayes đ ki m chút cháo. Phóng viên Eric Yvan Lemay c a nh t báo Journal de
Montreal cho bi t, Montreal đ c gán cho m t cái tên không m y đ p đ chút nào h t, đó là th
đô th gi i i v ng i làm v t thí nghi m. Anh ta còn cho bi t ti n thù lao làm cobaye không nh t
thi t là theo m c đ nguy hi m c a thí nghi m, nh ng nói chung r t bèo, trên l ng t i thi u
8,33\$/gi đôi chút. ng viên càng i lâu trong phòng thí nghi m thì càng có nhi u ti n.

Đ ng t ng b

Tr c khi đ c tuy n đ ng, ng viên ph i ký tên vào m t t h p đ ng ch p nh n các đi u
kho ng trong đó.

Trong văn ki n n y, ng i ta kê ra tên c a giai đ n thí nghi m, nghi th c th c hành, thu c s
đ ng và s li u l ng, v.v...

T h p đ ng ch a đ ng r t nhi u danh t quá chuyên môn mà m t ng i trung bình không th
nào hi u n i. Thôi thì h ký đ i cho xong vi c.

Trong trí các ng viên, h nghĩ là các công ty ANAPHARM và MDS đ u là nh ng công ty qu c
t , h r t chuyên môn, lo gi. Anapharm đòi h i ng viên ph i th t kín mi ng, không đ c ti t l

Bán Thân Nuôi Miếng

Tác Giả: Nguyễn Văn Chánh
Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

những gì xảy ra trong khuôn khổ thí nghiệm tại trung tâm.

Mẫu từ contrat của công ty Parexel. Consent Form- Protocol number:TGN 1412HV

http://www.circare.org/foia5/tgn1412_consentform.pdf

Có nguy hiểm không?

Các công ty thí nghiệm thì cam đoan là không có gì nguy hiểm cho sức khỏe họ, vì công việc của họ được thực hiện theo cách rất khoa học và chuyên môn. Họ đảm bảo rằng sự an toàn và tiến hành của cobaye lên trên hết.

Tuy nói vậy, những trong thực tế thì những thông tin cũng đã xảy ra vài tai nạn.

Tại London Anh Quốc, tháng 3/2006, công ty Parexel của Hoa Kỳ có cho thực hiện một cuộc thí nghiệm lâm sàng....Phase I, thuốc TGN 1412 tại Northwick Park Hospital.

Đây là một loại thuốc dùng trị cancer máu leucémie, viêm khớp, polyarthrite rhumatoide, và bệnh sclérose en plaque. Chẳng may, khi vừa chích xong vài phút thì có 6 cobayes đứng ngã lăn ra bất tỉnh, xém bị mất mạng. Phấn nhúng của chúng nó y đúng cái là défaillance multiviscérale.

Tại Montreal, tháng 12/2005, Anapharm làm cuộc thí nghiệm một loại thuốc làm giảm sức miễn dịch immunosuppressant, đã làm nhiễm vi khuẩn lao cho 6 cobayes. Ngoài ra, cũng còn có 11 nhân viên Anapharm bị lây nhiễm.

Montreal được gán cho họ tên danh là thành phố của người làm cobayes rồi tiến.

Hai vế trên đây là những gì cần đã báo chí khai ra cho công chúng biết, những gì còn bao nhiêu tại những khác mà không những để im tiếng?

Công pháp quốc tế của Liên Hiệp Quốc có đoán việc sẽ những con người làm việc thí nghiệm những quốc gia Âu Châu và Mỹ Châu vẫn coi những luật lệ quốc tế.

Còn biết bao nhiêu cuộc thí nghiệm thuốc trách hình dể danh nghĩa những trình việc nhân đạo đã và đang xảy ra tại các quốc gia nghèo khó Phi Châu, Á Châu và Nam Mỹ.

Mấy năm trước đây, Nigeria tố cáo tài phiệt số xuất để những Pfizer của Hoa Kỳ vào năm 1996 đã sẽ những trẻ em Nigeria làm việc thí nghiệm một để những hoàn thành, đó là thuốc Trovafloxacin.

Trong số 200 em đã để sẽ những thuốc trên thông qua những trình việc nhân đạo để trẻ bệnh viêm màng não và bệnh sốt, thì cuộc cùng những may có 11 em phải bệnh còn những em nào sẽ ng sót thì bệnh liệt, điếc, mù lòa, tổn thương não, xáo trộn phát âm, v.v...

Nigeria đòi Cty Pfizer phải đền bù 8,5 triệu dollars.

“Trovafloxacin (sold as Trovan by Pfizer) is a broad spectrum antibiotic that inhibits the uncoiling of supercoiled DNA in various bacteria by blocking the activity of DNA gyrase and topoisomerase IV [1]. It was withdrawn from the market due to the risk of hepatotoxicity. It had better gram-positive bacterial coverage and less gram-negative coverage than the previous fluoroquinolones

In 1996, during a meningitis epidemic in Kano, Nigeria, the then-untested drug was administered to approximately 100 infected children. A panel of medical experts later implicated Pfizer in the incident, concluding the drug had been administered as part of an illegal clinical trial without authorization from the Nigerian government or consent from the children's parents.[1] The case came to light in December 2000 as the result of an investigation by The Washington Post, and sparked significant public outcry. The Nigerian federal government has subsequently sued the drug giant for \$8.5bn and Pfizer will face criminal and civil charges

Bán Thân Nuôi Miếng

Tác Giả: Nguyễn Văn Chính
Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

brought by the state and federal governments of Nigeria”.

Kết luận

Có lẽ, chúng ta không bao giờ biết được có những gì thật sự đã xảy ra bên trong các cuộc thí nghiệm thú c.

Đây là một kết quả quá to lớn, rất thú vị và cũng quá...bí mật.

Riêng tại Montreal, người ta có các phòng thí nghiệm mà người tham gia, tất nhiên làm việc thí nghiệm mỗi năm cũng phải lên đến hàng chục ngàn người.

Ai cũng nhìn nhận là việc thu c men là một nhu cầu tất yếu trong đời sống của mỗi người.

Muốn biết thú c có an toàn, và có hiệu nghiệm hay không thì không gì tốt hơn là thú c của chính phủ để các trình thí nghiệm trên người. Và đây là một cuộc cách mạng vĩ đại!

Có người hiểu như sống với những thú c từ năm nay qua năm nay. Họ hiểu rõ việc họ làm và rất ý thức về mọi sự nguy hiểm có thể xảy ra cho bản thân. Và cũng hiểu rõ vì tiền mà họ liúu mình bán thân nuôi miếng.

Chỉ mong sao cho mọi việc được thực hiện đúng như mong muốn mà thôi./.

Tham khảo:

Bán Thân Nuôi Miếng

Tác Giả: Nguyễn tháng Chánh

Chúa Nhật, 12 Tháng 10 Năm 2008 21:55

-Éric Yvan Lemay: Des cobayes au salaire minimum; Journal de Montreal, 08, 2004

<http://www2.canoe.com/archives/infos/quebeccana da/2004/11/20041108-131127.html>

-Sonia Shah: Cobayes humains;10, 2007

<http://www.oumma.org/Cobayes-humains>

-Bloomberg columnists: SFBC drug testers have tuberculosis after exposure at center;12, 2005

http://www.bloomber g.com/apps/news?pid=10000039&sid=:1 19::ZzPRlkaE&refer=columnist_evans

-Rayond De Vries & Carl Elliot: Why disclosure? J. Intern Med, Sept, 2006

<http://www.pubmedce ntral.nih.gov/articlerende r.fcgi?artid=1831613>

Montreal, October 09, 2008