

# نقل أعضاء الخنازير للبشر

قال فريق من الباحثين في علوم الوراثة في جامعة كامبريدج البريطانية  
نه قد يكون من الممكن إجراء عمليات زرع أعضاء الخنازير في اجسام البشر  
في غضون عامين.

وأوضح استاذ علم المخاعه ديليد وايت امس الاول خلال مؤتمر صحافي في  
لندن أن الاساليب المتطورة لادخال الوراثة البشرية في اجسام الخنازير  
أثرت امكانية تكوين مجموعة من الخنازير معالجة وراثيا.

وأفاد الباحثون انه تبين ان الوراثة البشرية التي تم زرعها في الخنازير  
انتقلت الى الجيل الثاني من هذه الحيوانات المعالجة وراثيا بعملية التكاثر  
الطبيعية.

وقال وايت «لقد تمكنا من تكوين بروتينات بشرية لدى الخنازير ولن  
يفض الجسم أعضاء الخنازير وقد كانت مسألة الرلض القضية الاساسية  
في عملية الزرع. وسيكون من الممكن القيام بأولى عمليات الزرع هذه في  
ضون عامين».

ويعمل هذا المشروع الذي يشارك فيه أيضا اخصائي جراحة القلب جون  
الورك برساميل خاصة اميركية وسويسرية.

وقد اعترضت رابطة تحريم تشريح الحيوانات على هذا النوع من الانتحاث  
ذي بسبب تشويهاات والامالئات الخنازير. (ا ف ب)

مروحة السفر  
التي انما خاسر

العدد ٦٧٤٥