

# CANCER :

## Un paquet de lessive ouvre à des chercheurs tourangeaux d'étonnantes perspectives

La poudre à laver leur a livré l'arsenal des fluorescents biologiques

**QUI PERMET DE LOCALISER AVEC PRECISION LES TUMEURS MALIGNES**

Tours (de notre rédaction). — « Sa majesté le hasard disait Frédéric II, fait les trois-quarts de la besogne de ce misérable univers » et sa rencontre avec l'intelligence est souvent providentielle.

C'est dans sa baignoire qu'Archimède découvrit son principe ; c'est en voyant tomber une pomme dans son jardin que Newton eut la révélation de la gravitation universelle ; c'est en suivant avec amusement l'oscillation des lustres dans une église que Galilée détermina sa loi sur les pendules...

Dans cette liste des « Euréka » célèbres — que nous pourrions poursuivre longtemps encore — s'inscrit désormais le paquet de lessive des chercheurs tourangeaux dont les travaux sont appelés à jouer un rôle des plus importants principalement en ce qui concerne la lutte contre le cancer.

### Petite histoire d'une grande découverte

L'histoire de cette découverte pourrait fort bien être rapportée comme un beau conte de fée :

« Il était une fois, un jeune médecin tourangeau qui s'interrogeait, sur un problème orthopédique ennuyeux : il désirait

SUITE PAGE A, COL. 1



Il y a un an pour leur « étude expérimentale de la vascularisation fonctionnelle de la moëlle et du cerveau par les fluorescents biologiques » les professeurs A. Gouaze, J. Castaing et M. Rouzard obtenaient le Prix Synapse décerné par l'Association des Paralysés de France. Aujourd'hui... les travaux de l'équipe tourangelles ayant avancé à pas de géant... on parle du Prix Nobel