



## Le CHUV à la pointe du traitement des tumeurs cérébrales

Les chercheurs du CHUV ont réalisé une percée importante dans le traitement de tumeurs cérébrales très agressives, les glioblastomes. L'association de chimiothérapie et de radiothérapie a permis d'augmenter le taux de survie des patients. Cette découverte fait l'objet de deux études publiées jeudi dans le *New England Journal of Medicine*. Les tumeurs du cerveau représentent moins de 5% de tous les cas diagnostiqués de cancer. Elles frappent cependant souvent des personnes jeunes, en plein dans la période la plus active de leur vie. Le glioblastome est la forme la plus répandue de tumeur du cerveau maligne chez les adultes, elle touche chaque année 5 à 7 personnes sur 100 000 dans le monde. C'est le Dr Roger Stupp, du Centre pluridisciplinaire oncologique du CHUV, qui a dirigé l'étude clinique, à laquelle ont participé six hôpitaux universitaires ou cantonaux suisses. (ATS)