



Aubervilliers, le 31 mars 2015

## **Centre de radiothérapie de la Roseraie : la Municipalité interpelle Monsieur Claude Evin au cours d'une conférence de l'ARS dédiée au projet territorial de santé.**



Alors que l'Agence Régionale de Santé d'Ile-de-France présentait ce mardi 31 mars 2015 à 19h30 son projet territorial de Santé à l'Université Paris XIII (Bobigny), une cinquantaine de personnes se sont invitées à l'événement afin d'exprimer une nouvelle fois leur opposition à la fermeture du centre de radiothérapie d'Aubervilliers.

Derrière la banderole « non à l'apartheid médical dans le 93 », médecins et personnels du centre se sont exprimés sur les conséquences de la fermeture du centre. Des habitants ont manifesté leurs inquiétudes quant à l'avenir des soins des membres de leur famille. **Maria Mercader**, adjointe au maire d'Aubervilliers chargée de la Santé, aux côtés des élus de la ville, s'est exprimée pour défendre cette offre de soins indispensable à la commune et a interpellé Monsieur Claude Evin, directeur de l'ARS.

*« Si nous sommes rassemblés dans cet amphithéâtre, c'est pour exprimer notre incompréhension face à une décision qui affecte la santé des patients de la commune, des villes avoisinantes et de la Seine Saint Denis. C'est aussi pour exprimer notre détermination à voir votre position changer »* a-t-elle déclaré.

Puis d'insister sur l'urgence de la situation *« Une procédure de liquidation judiciaire est en cours contraignant médecins et personnels hospitaliers à annoncer aux patients l'abandon du traitement de leur tumeur par l'une des rares machines dernière génération du département »*.

Devant une audience attentive et malgré la détresse exprimée, Monsieur Claude Evin a campé sur ses positions continuant à évoquer des questions de sécurité pour justifier sa décision.

Un argument non justifié et contesté à maintes reprises.

Depuis plusieurs semaines la mobilisation s'est amplifiée et se poursuivra avec un nouvel appel en direction des parlementaires.

La Municipalité