

# Groupement hospitalier de territoire : la CGT veut plus de dialogue

Le Groupement hospitalier de territoire est effectif depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2016. Mais la CGT, toujours pas convaincue, reste mobilisée.

Il a été finalement tôt un pas vers la direction. Alors qu'il refusait jusque-là toute discussion, les représentants de la CGT se sont décidés à négocier. "Nous avons participé à une réunion de préparation. Depuis octobre, la direction a écouté nos propositions, se acceptant notamment que les syndicats soient représentés de façon plus équilibrée au sein de la conférence de dialogue social."

Mais les représentants du syndicat majoritaire au sein du groupement hospitalier de territoire Rhône Nord Beaujolais Dombes (qui réunit les établissements de Villefranche, Tarare, Tivieux, Saint-Cyr, Villars-les-Dombes, Grandris, Rivecourt et Belleville) n'ont pas, pour autant, tiré un trait sur leurs revendications. "On lutte contre la casse de service



Les représentants CGT du personnel du GHT.

public, il faut arrêter d'exploiter la veine capitaliste sur le dos de la santé." Pas contre le changement, les représentants CGT ont tout de même maintenu leur opposition au GHT qui, selon eux, "va entraîner des suppressions de postes, une précarisation de l'emploi, tout cela au détriment des petits établissements. A l'Hôpital de Grandris, les RIT ont déjà été

entendus pour le personnel de cuisine et de la lingerie". La CGT refuse aussi la mutualisation des services, entamée avec l'informatique, les formations et les achats. Mardi, les représentants ont donc rencontré des membres de la direction pour exposer leurs inquiétudes. Et leurs revendications : obtenir plus de temps pour la représenta-

tion syndicale et faire supprimer la clause de confidentialité pour les représentants du personnel qui assisteront aux débats de la conférence de dialogue social. "De toute façon, on ne veut pas d'un monologue. Une discussion ça se fait à deux, même si pour l'instant ce n'est pas forcément le cas."

■ Tony Fonteneau