



# Communiqué de presse

046/2024

Montreuil, le 10 juin 2024.

## La CGT première organisation syndicale dans le groupe COLISÉE !

Suite aux résultats du premier tour des élections professionnelles au sein du groupe COLISÉE, quatrième opérateur lucratif européen avec plus de 110 établissements (EPHAD, cliniques) et 10 000 salarié.e.s, la Fédération CGT de la Santé et de l'Action Sociale, l'Union Fédérale de la Santé Privée et les candidat.e.s CGT COLISÉE remercient chaleureusement les salarié.e.s qui se sont massivement mobilisé.e.s pour exprimer leur soutien à la CGT, validant ainsi une démarche vigoureuse de défense des droits ainsi que des conditions de travail et de vie.

Les élu.e.s CGT ont désormais toute légitimité pour représenter les salarié.e.s et porter leurs revendications face au groupe COLISÉE.

Nous sommes heureux de vous annoncer les résultats du premier tour :

**CGT : 55,09 % - CFDT : 33,40 % - UNSA : 11,51 %**

Lors des dernières élections de 2019, les résultats étaient les suivants :

**UNSA : 63 % - CGT : 15,9 % - FO : 14,9 % - CFDT : 7,4 %**

La CGT tient également à saluer le travail colossal de tou.te.s ses militantes et militants des syndicats et structures CGT partout en France. Malgré les obstacles, ils ont œuvré sans relâche pour la réussite de la CGT aux élections.

Ce succès de l'organisation CGT en appelle d'autres pour inverser le rapport de force dans les entreprises. La CGT reste aujourd'hui la seule solution de résistance susceptible de fédérer les salarié.e.s.

Le quorum n'ayant pas été atteint, un deuxième tour est prévu du 18 au 21 juin 2024 par vote électronique. Un vote massif pour la CGT est nécessaire pour obtenir la majorité dans tous les CSE régionaux et donner de réels moyens au représentant CGT pour défendre au mieux l'intérêt de tou.te.s les salarié.e.s.

Plus que jamais, la CGT reste à l'écoute des salarié.e.s, prenant en compte leurs préoccupations pour construire avec eux les revendications collectives et mener les actions pour les faire aboutir.