

Eleições na Ordem dos Enfermeiros anuladas

PROCESSO Ato eleitoral de 2011, que elegeu atual bastonário Germano Couto, foi declarado nulo pelo Tribunal Administrativo

O Tribunal Administrativo do Círculo de Lisboa (TAC) anulou as mais recentes eleições para a Ordem dos Enfermeiros (OF). Numa decisão de 19 deste mês, a que o DN teve acesso, a juíza Cláudia Sequeira considerou terem sido violadas várias formalidades “essenciais” durante o ato eleitoral que decorreu na secção regional do Sul da OF, mas com efeitos a nível nacional. A decisão é passível de recurso para o Tribunal Central Administrativo de Lisboa.

Um dos pontos em causa neste processo, que teve origem numa ação apresentada no TAC de Lisboa por dois elementos da lista liderada por Ana Rita Cavaco, derrotada nas eleições para bastonário, está relacionado com a falta de registo em ata de protestos da lista de Ana Rita Cavaco sobre o facto de apenas existir uma urna e contestando a igualdade na cor dos votos pre-

senciais e por correspondência. A mesa eleitoral não permitiu que tal protesto ficasse lavrado em ata, o que mereceu censura por parte do tribunal. “Tal posição, ao não permitir atingir o objetivo pelo qual essa regra foi instituída, isto é, o relato fiel em ata das ocorrências verificadas no decurso do ato eleitoral e, portanto, degradar-se numa formalidade não essencial, é geradora de ilegalidade”, concluiu a magistrada do TAC. A utilização simultânea de votos presenciais e por correspondência também foi apontada como outra irregularidade no ato eleitoral, que decorreu na secção regional do Sul da OF.

Ao DN, Emanuel Boieiro, que integrou a lista B, declarou que a decisão do TAC é o “reconhecimento” de uma “fraude eleitoral, que sempre denunciámos”. “Esta decisão do TAC é motivo suficiente para a demissão imediata de Germano Couto, Alexandre Tomás e os restantes elementos dos órgãos nacionais e regionais do Sul, que perderam, evidentemente, legitimidade interna e pública”, acrescentou ainda o enfermeiro Emanuel Boieiro. C.R.L.