

Gráfico de type según gmfc's donde p-valor = 0.0005854

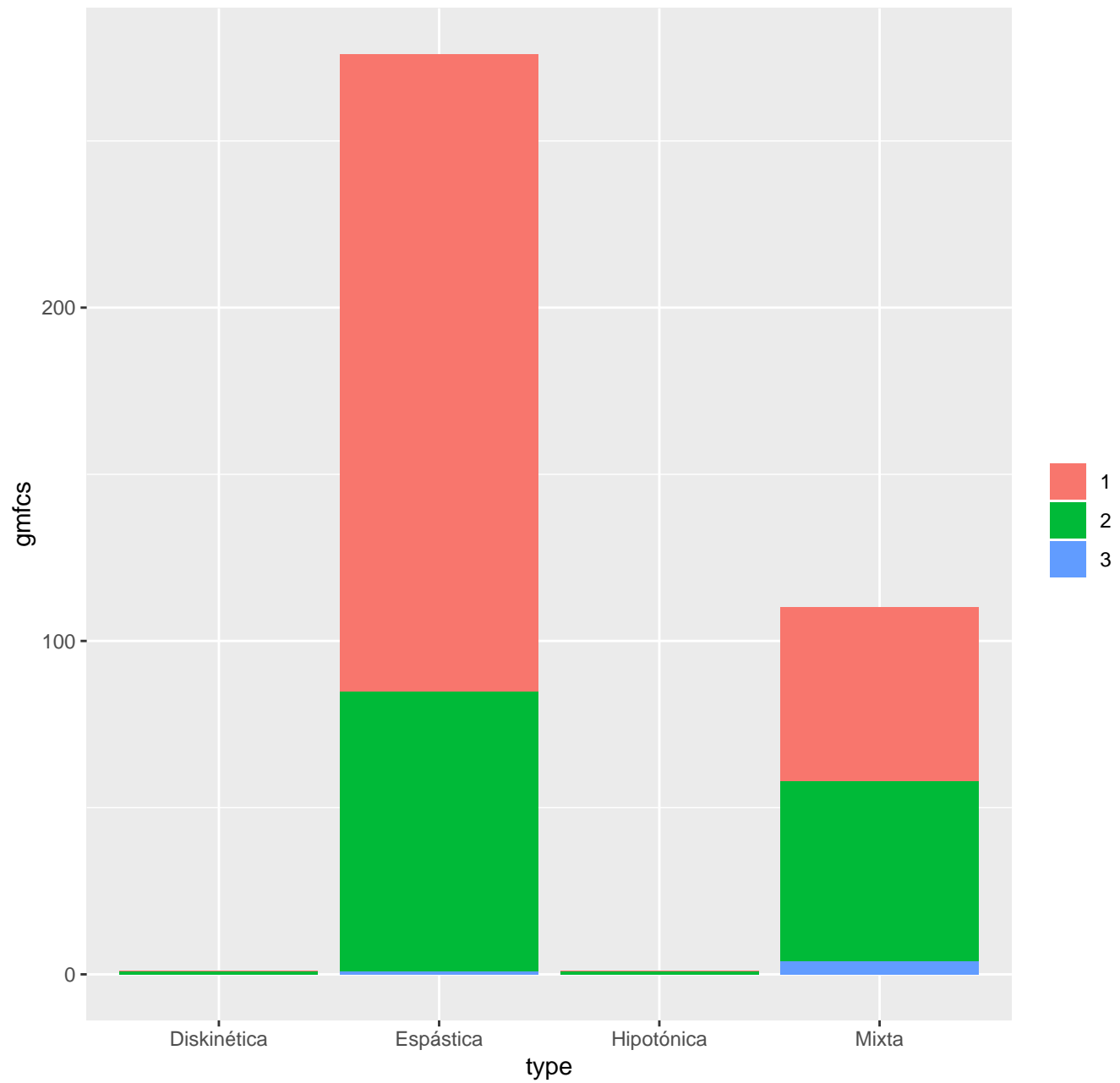


Gráfico de type según dx donde p-valor = 0

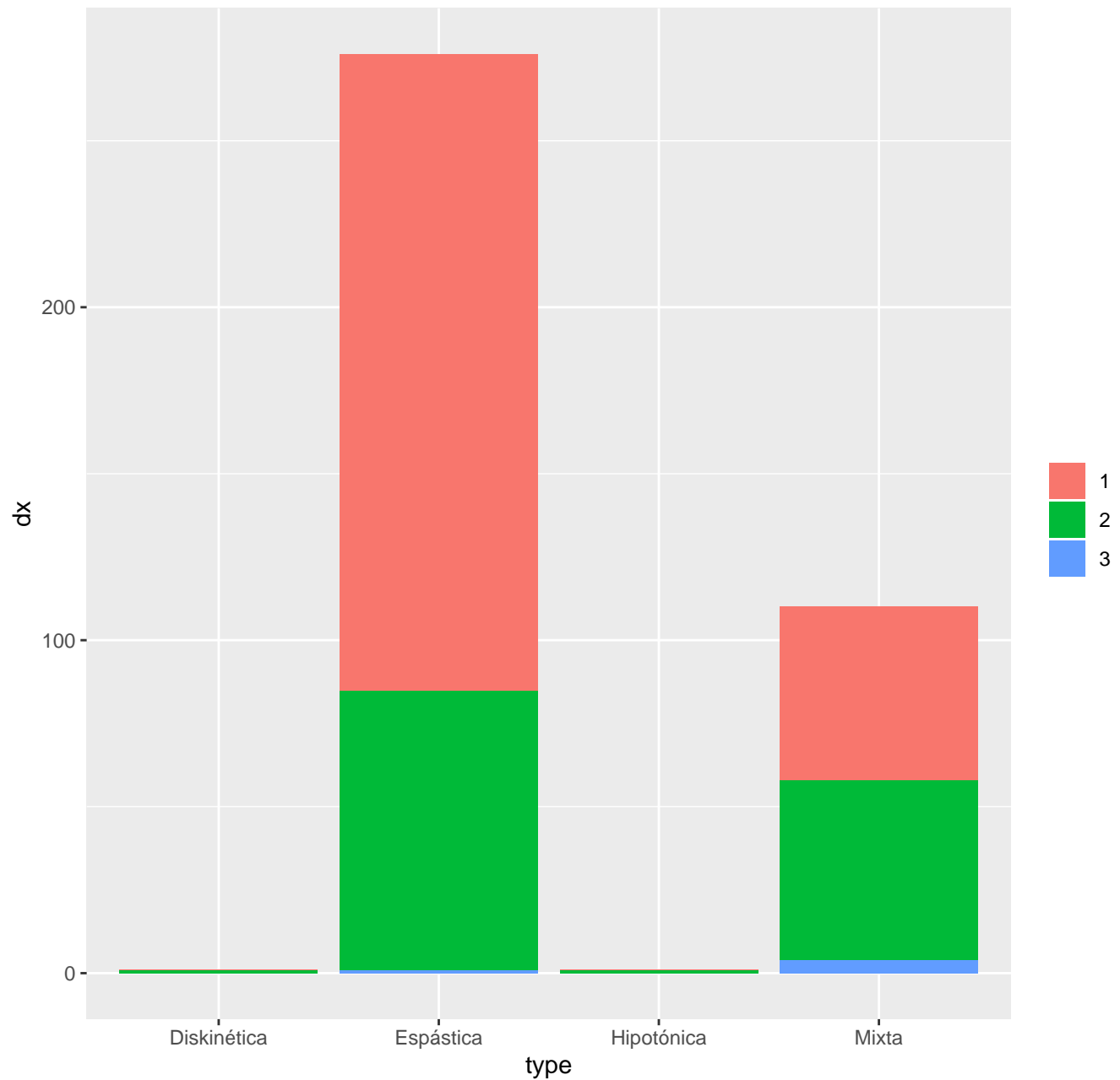


Gráfico de type según dyst_sign donde p-valor = 0

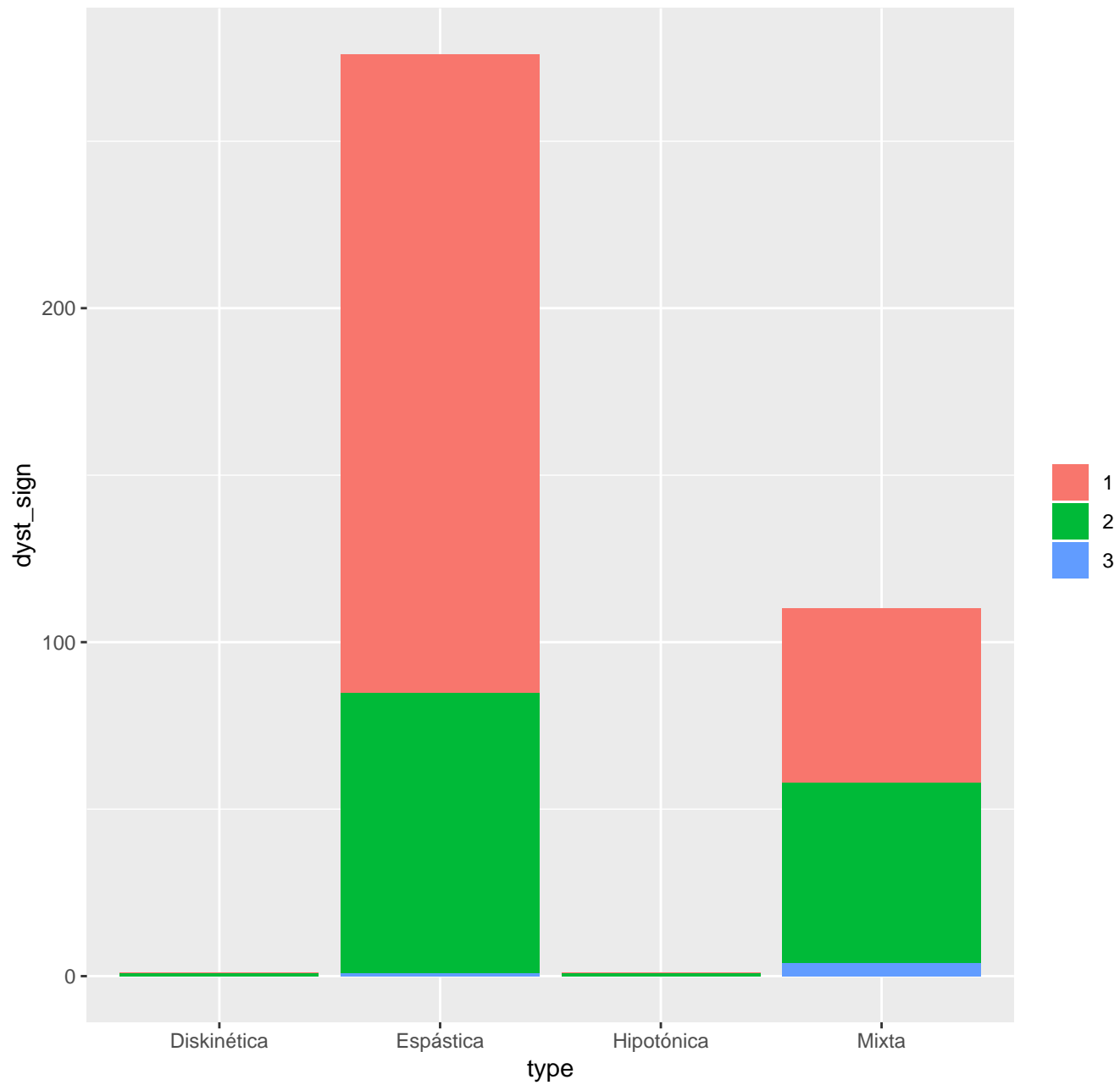


Gráfico de type según espast_sign donde p-valor = 0

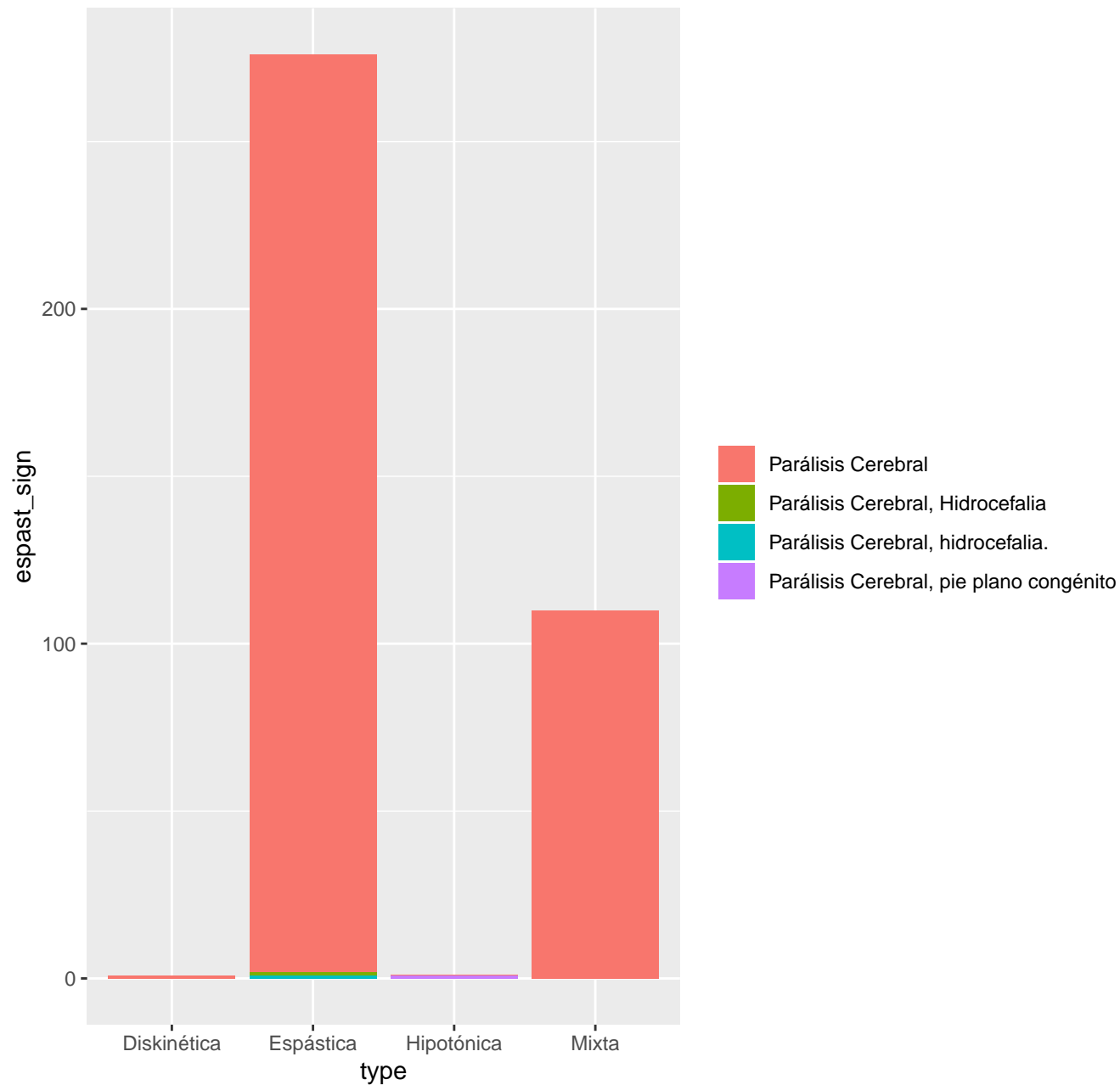


Gráfico de type según quad_r_tone donde p-valor = 0

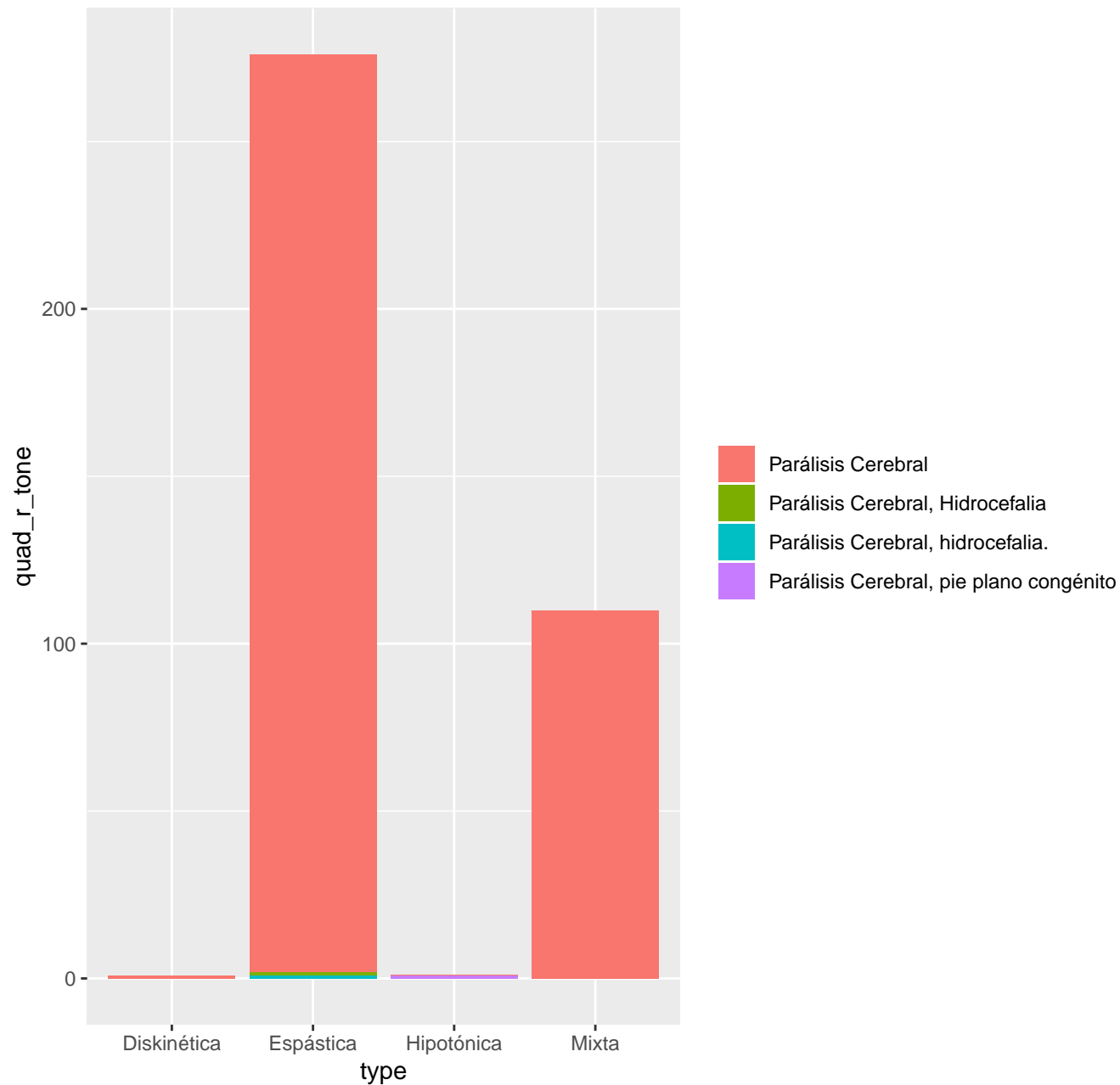


Gráfico de type según quad_I_tone donde p-valor = 0

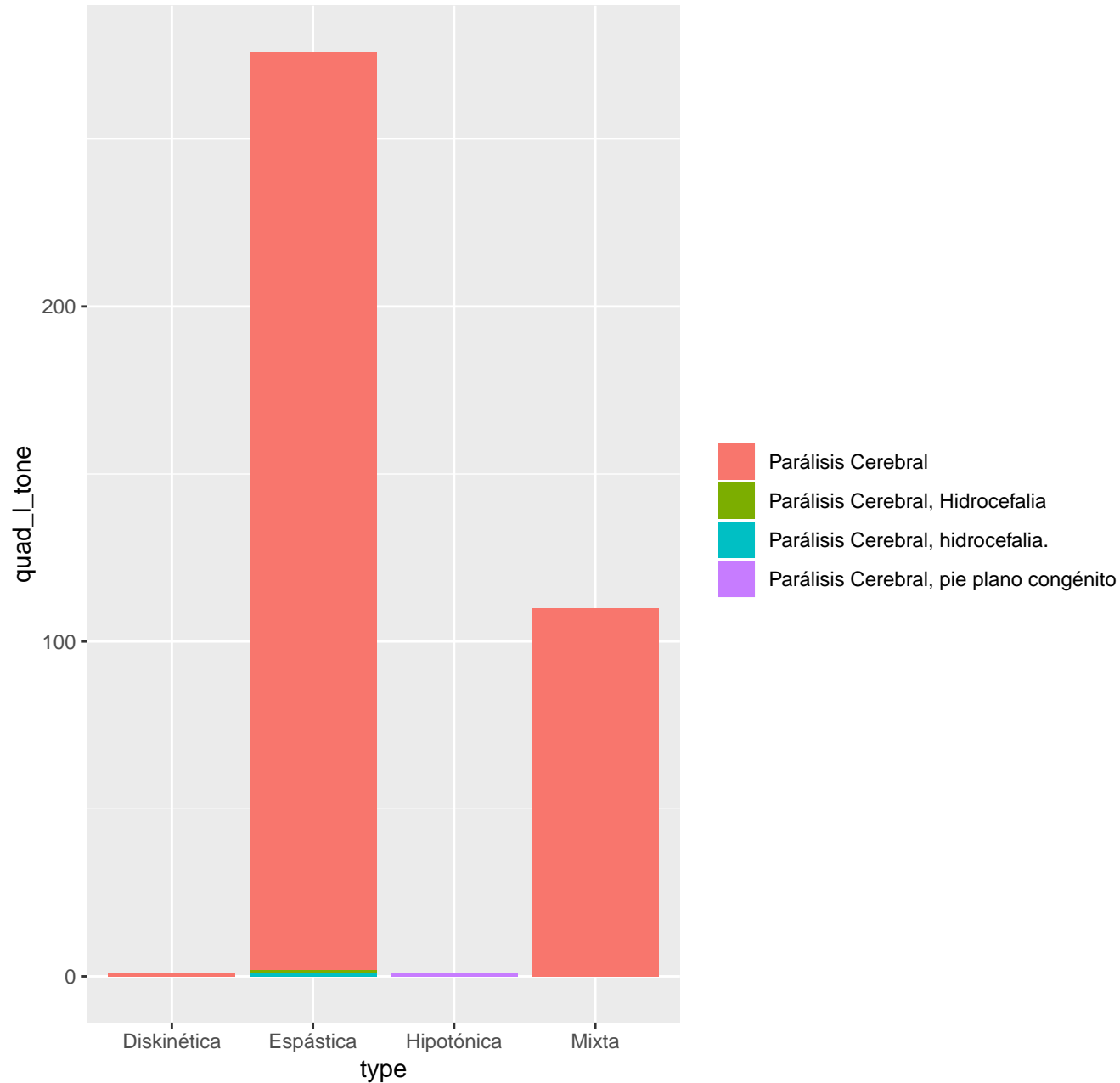


Gráfico de type según hip_flex_r_tone donde p-valor = 0

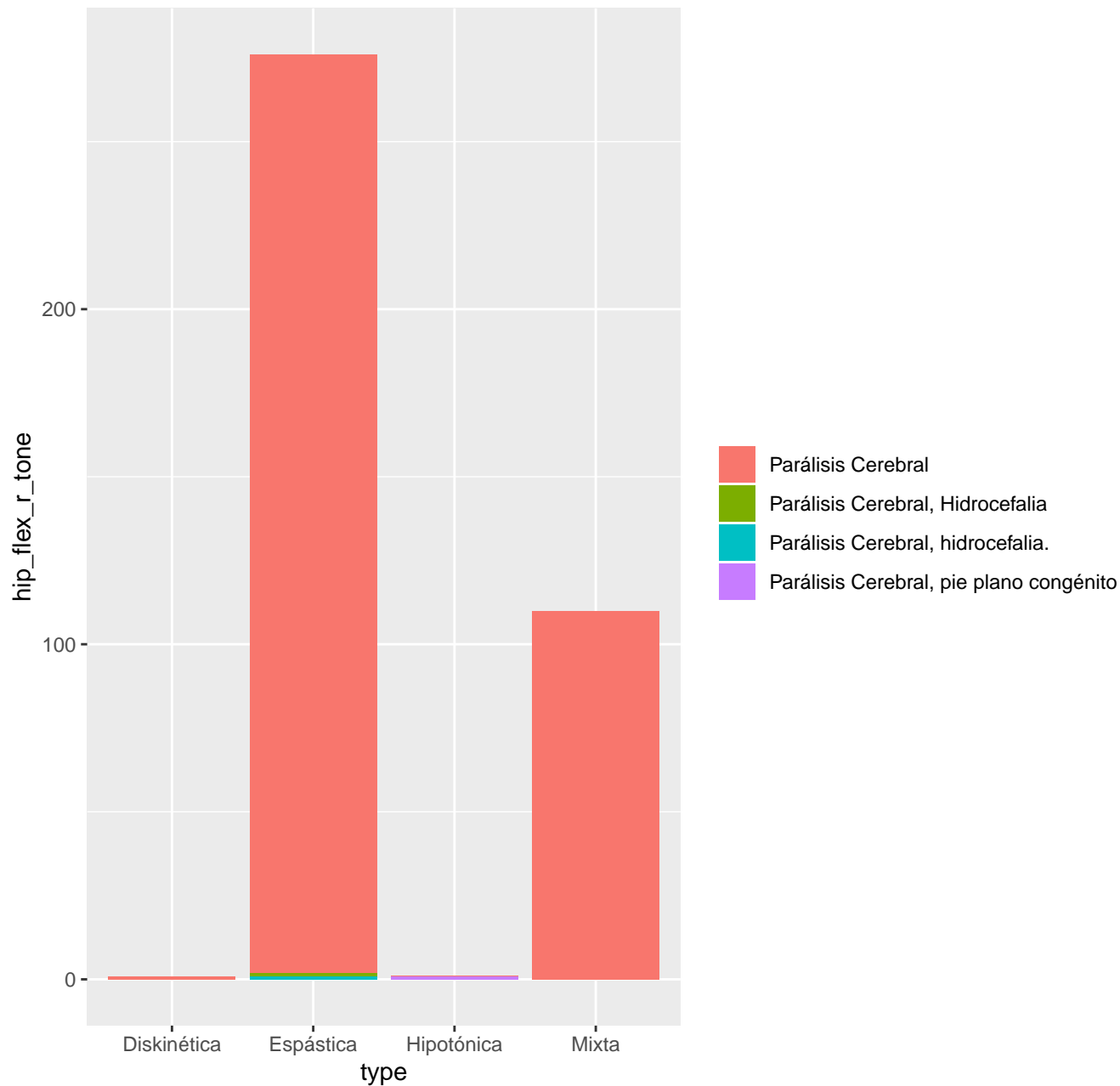


Gráfico de type según hip_flex_l_tone donde p-valor = 0

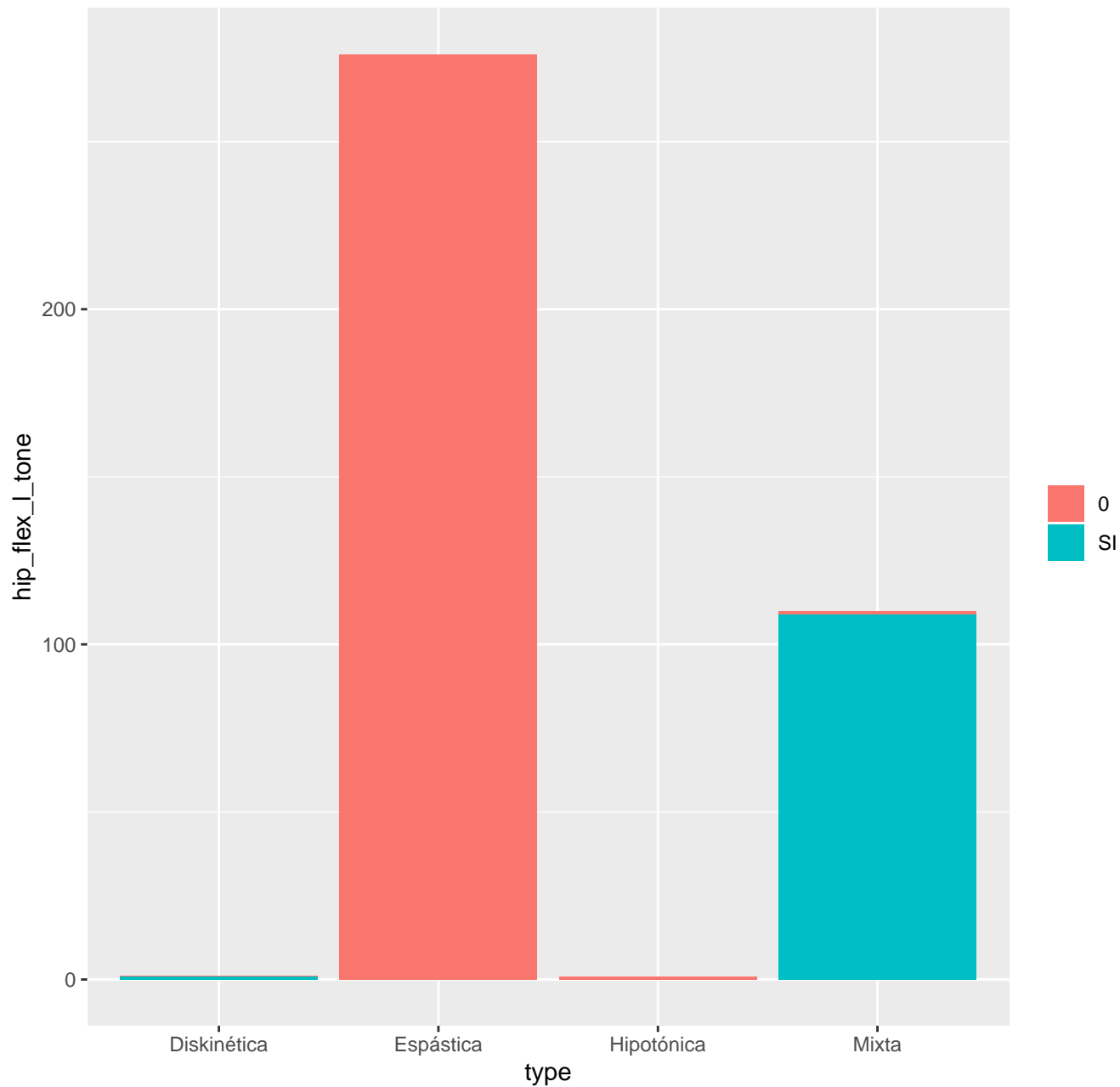


Gráfico de type según gastrocn_r_tone donde p-valor = 0

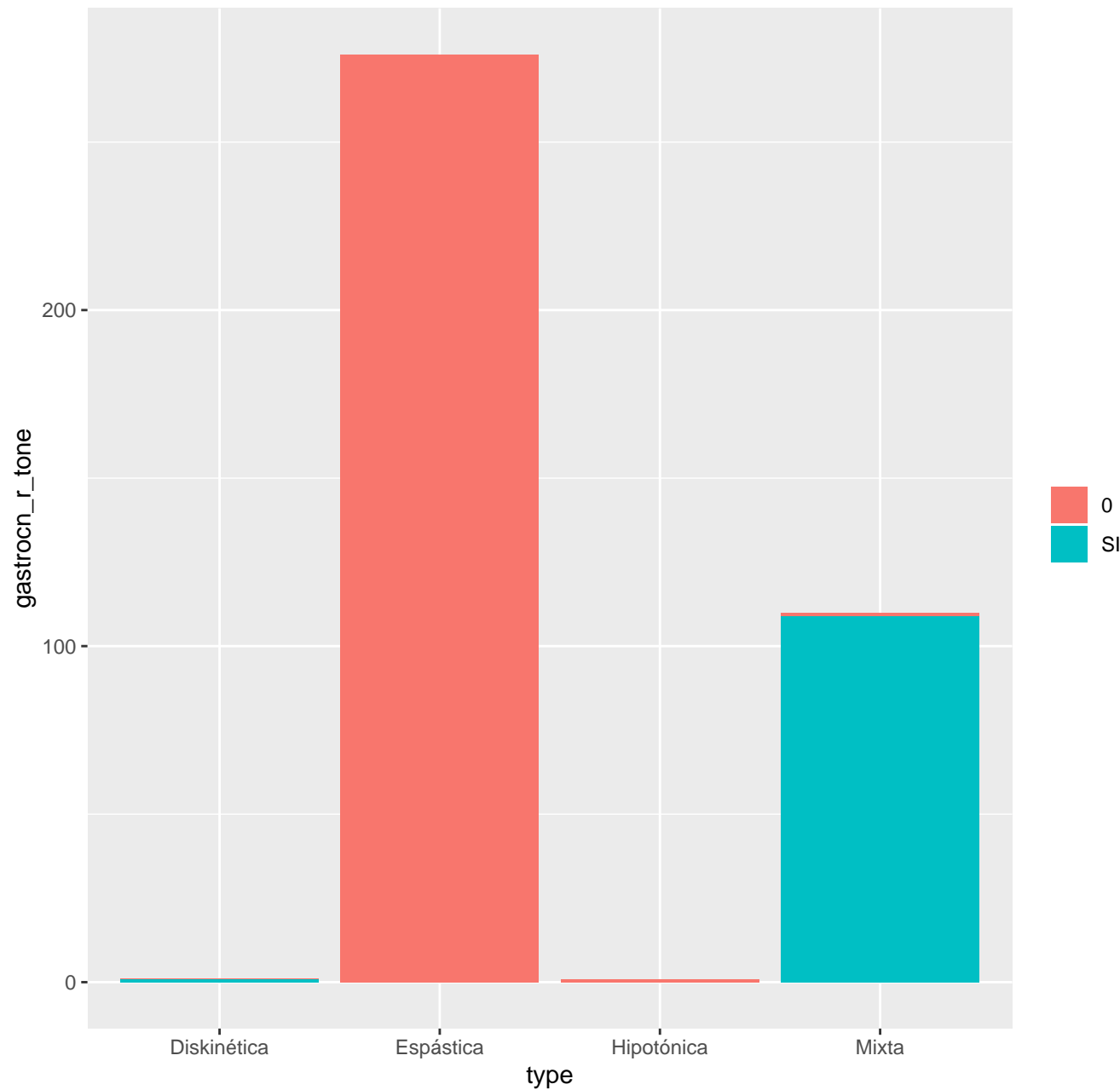


Gráfico de type según gastrocn_l_tone donde p-valor = 0

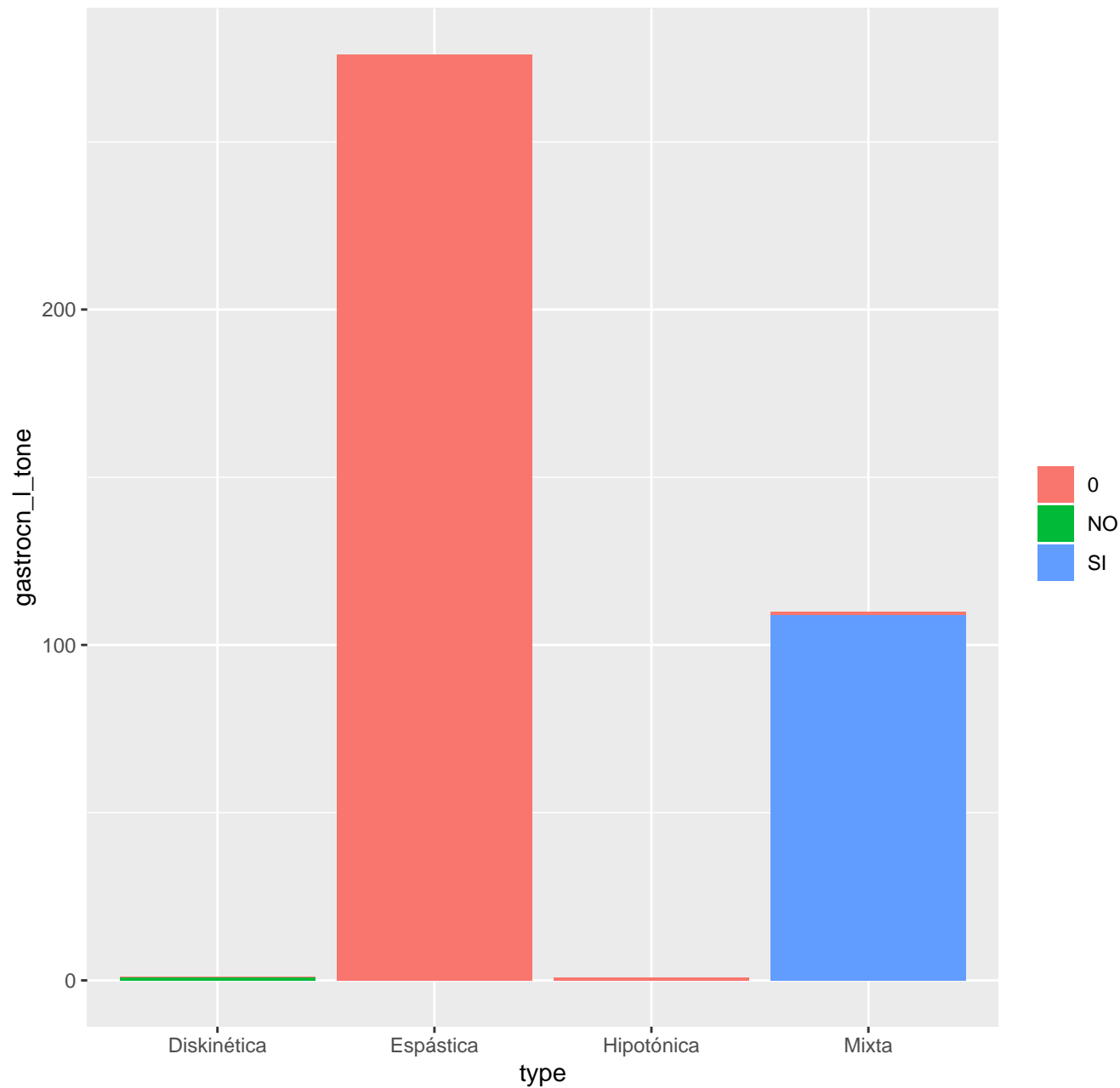


Gráfico de type según hamstr_r_tone donde p-valor = 0

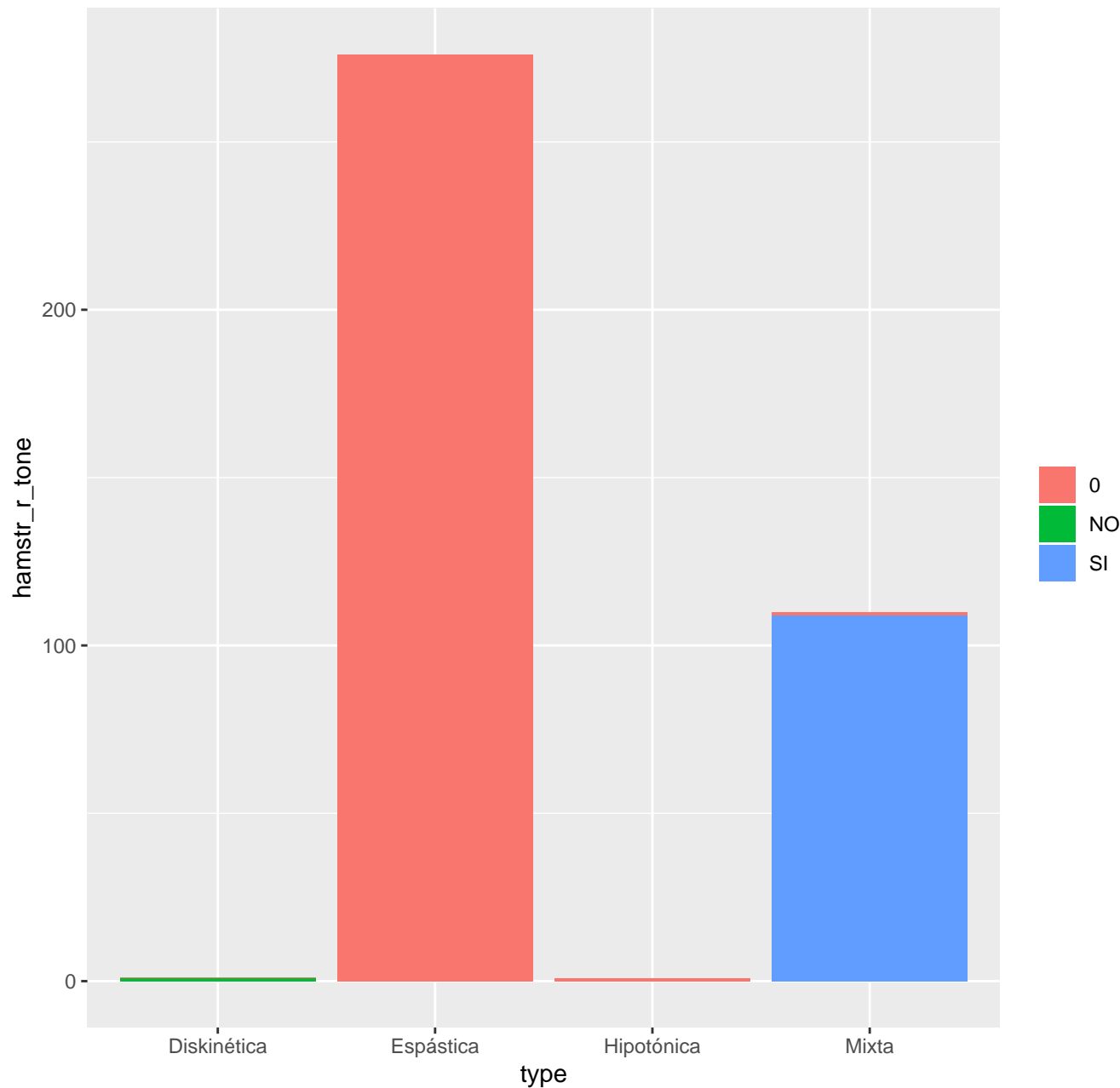


Gráfico de type según hamstr_l_tone donde p-valor = 0

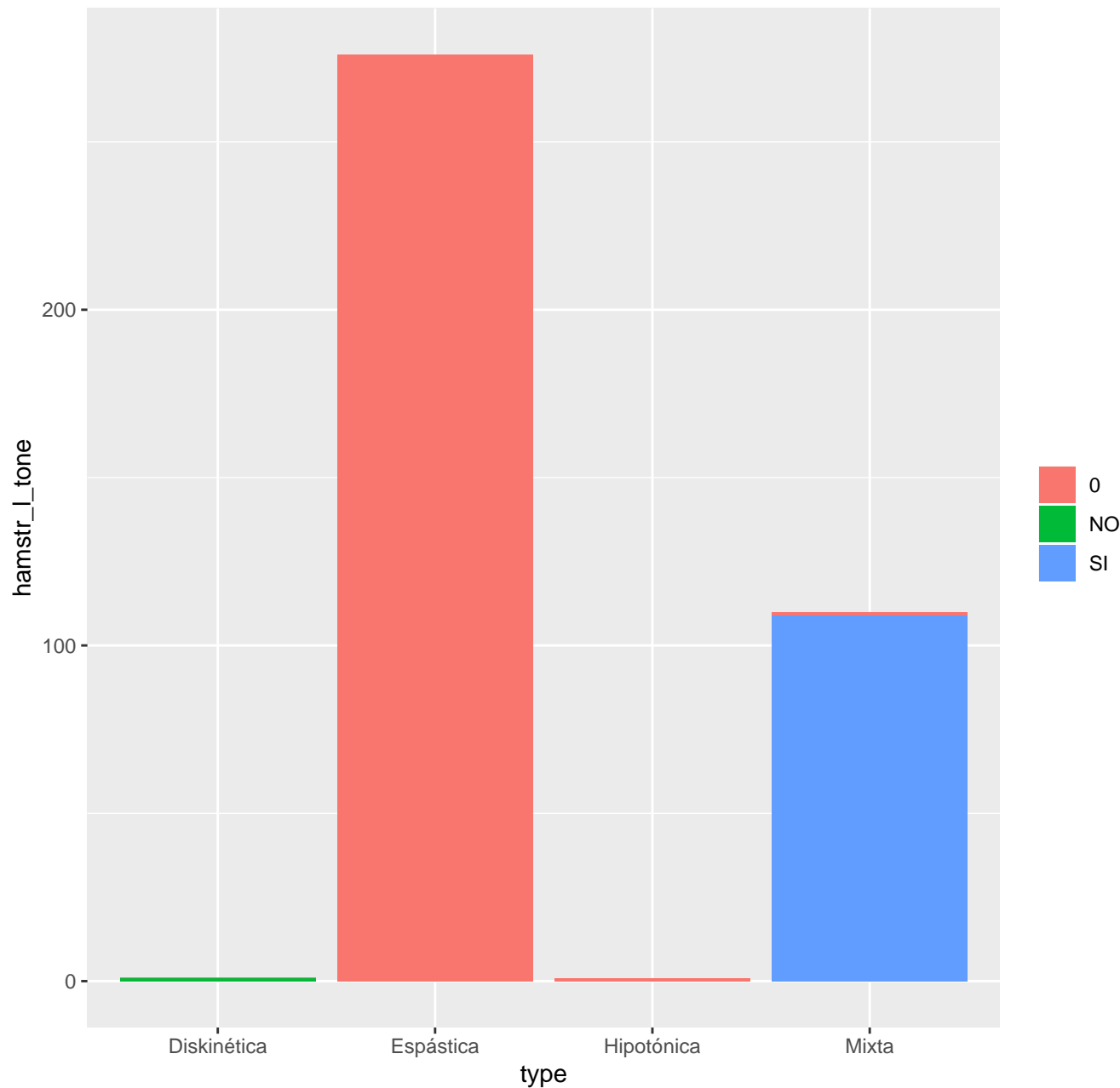


Gráfico de distrib según gmfcs donde p-valor = $2e-07$

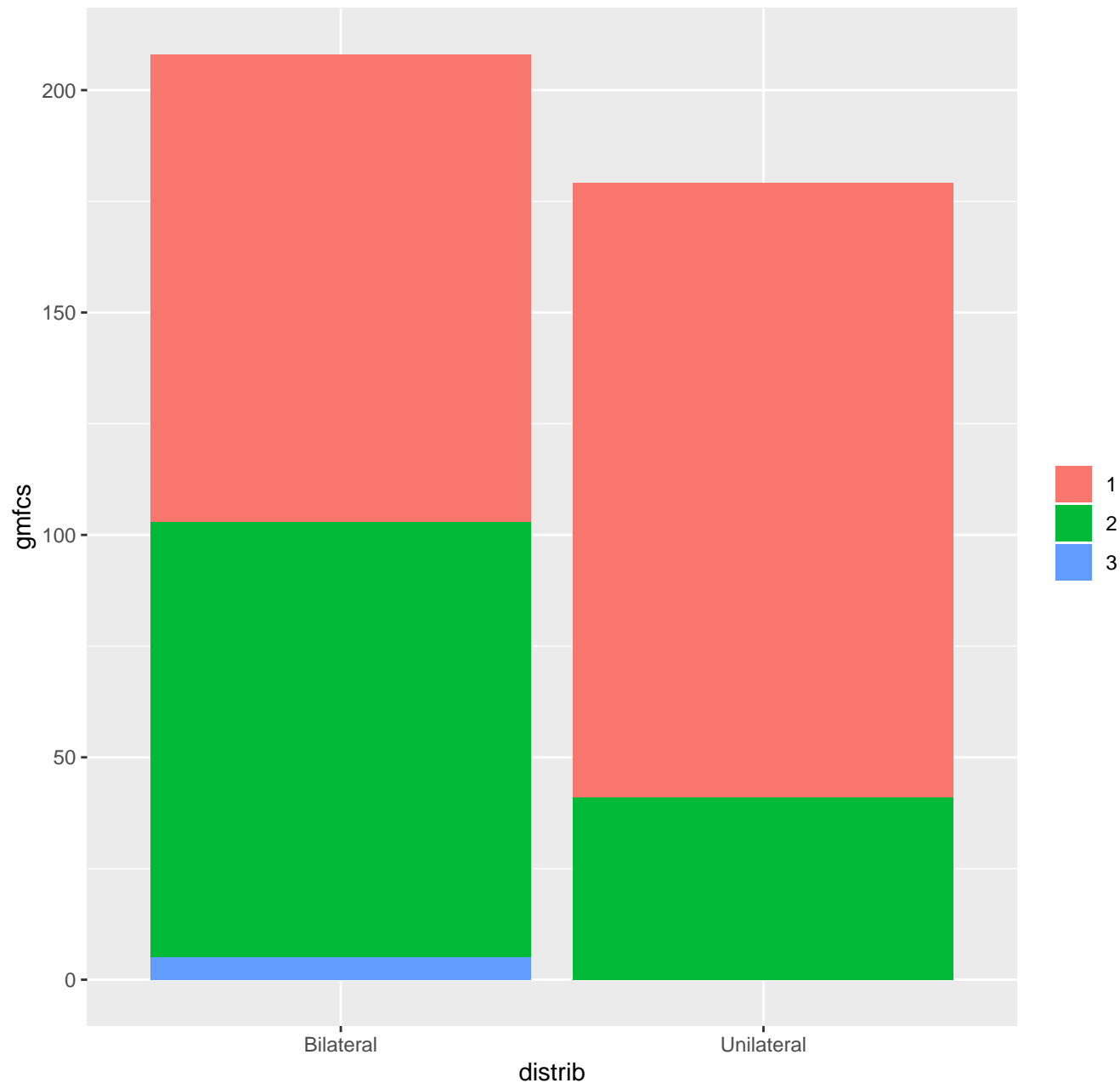


Gráfico de distrib según dyst_sign donde p-valor = $1.81e-05$

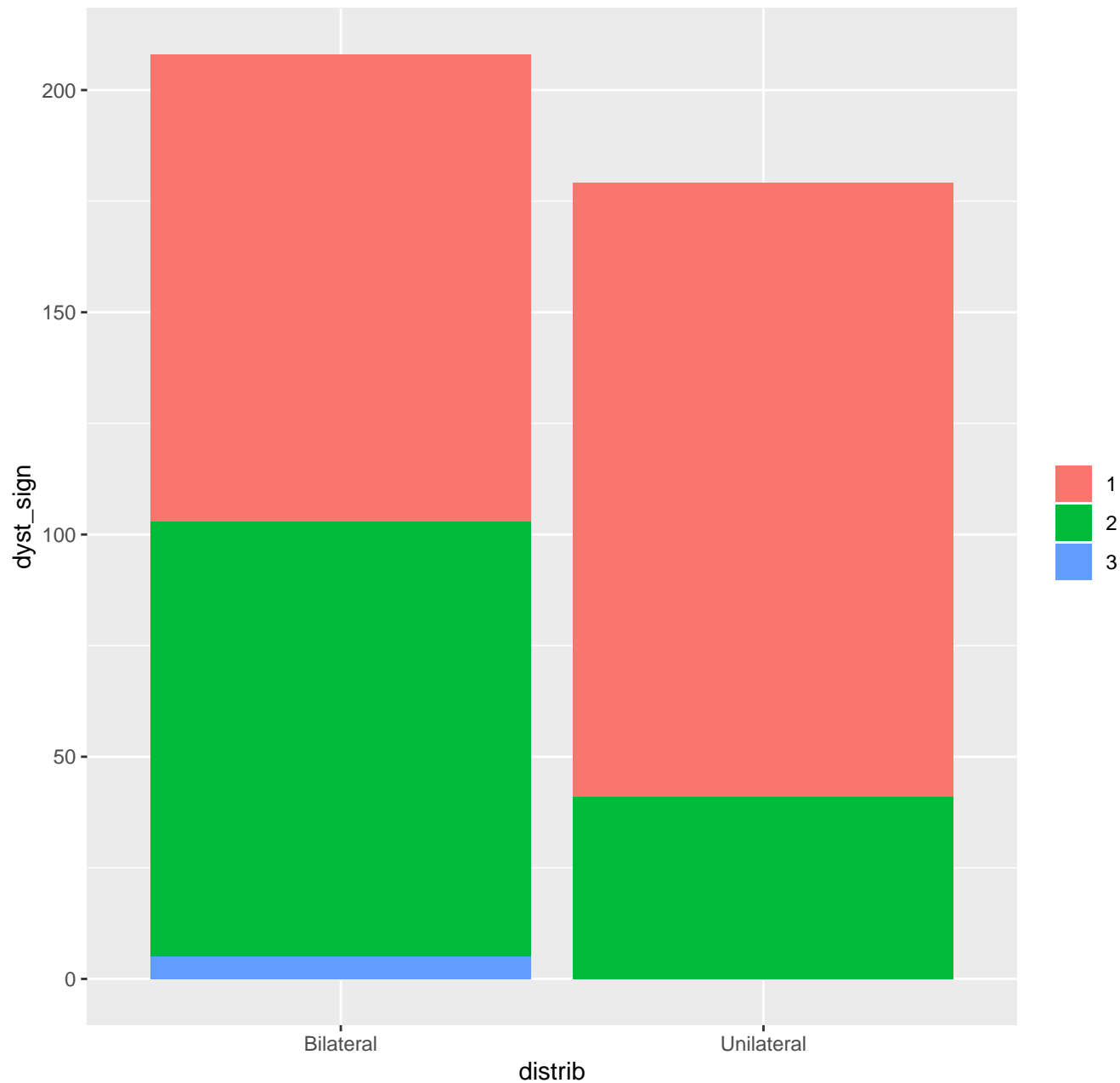


Gráfico de distrib según quad_r_tone donde p-valor = 0

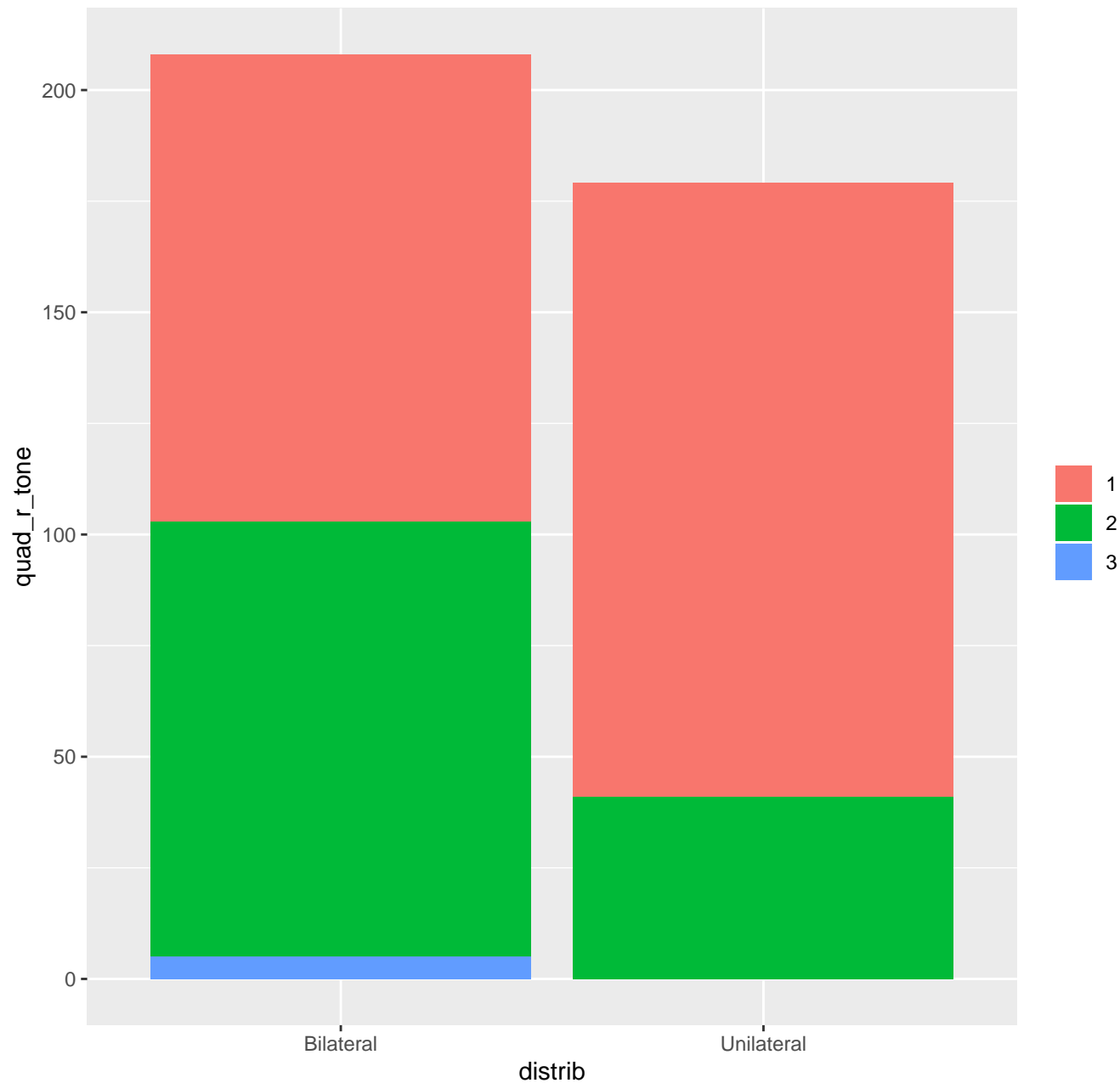


Gráfico de distrib según quad_l_tone donde p-valor = 0

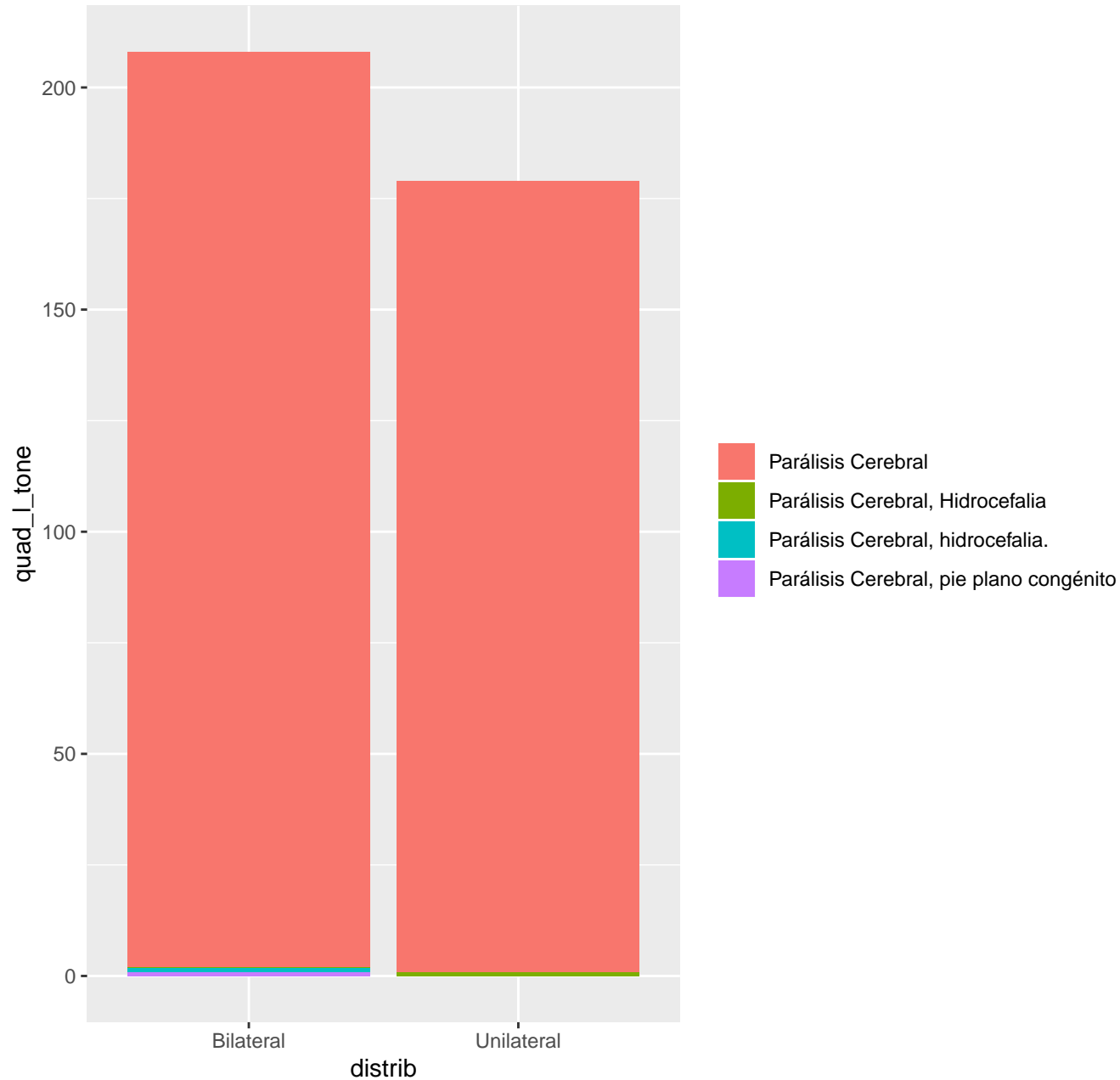


Gráfico de distrib según hip_flex_r_tone donde p-valor = 0

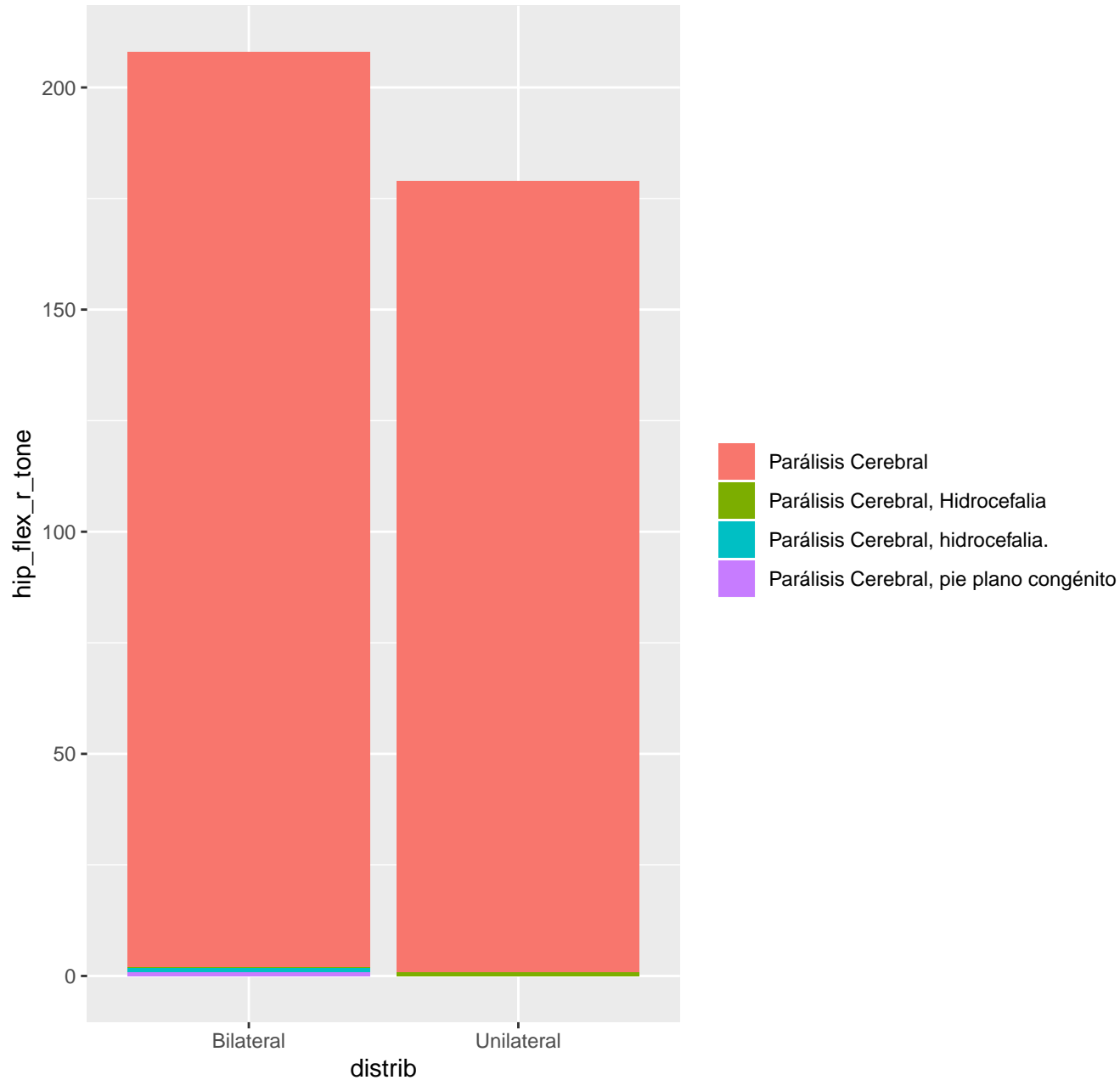


Gráfico de distrib según hip_flex_l_tone donde p-valor = 0

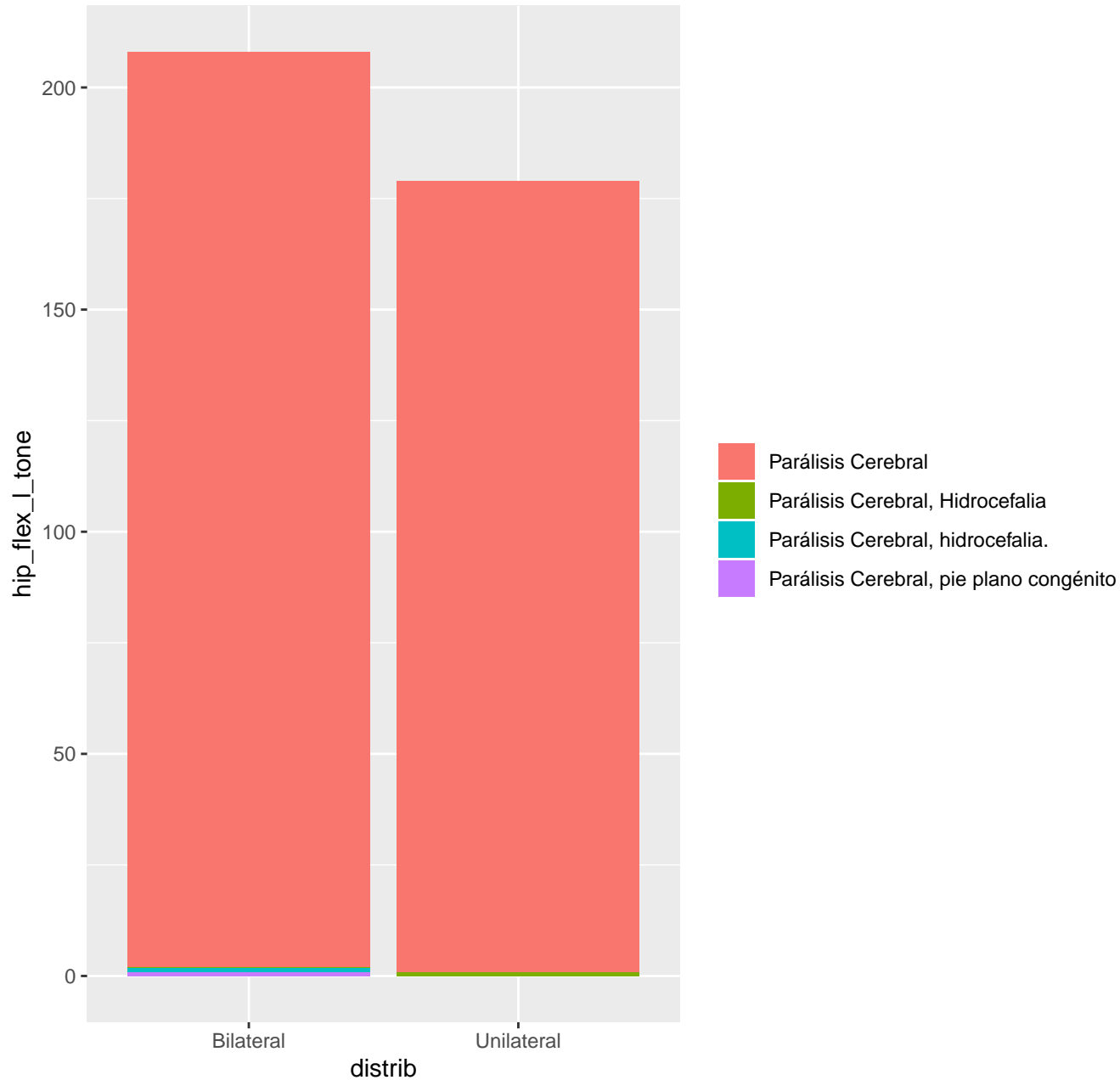


Gráfico de distrib según gastrocn_r_tone donde p-valor = 0

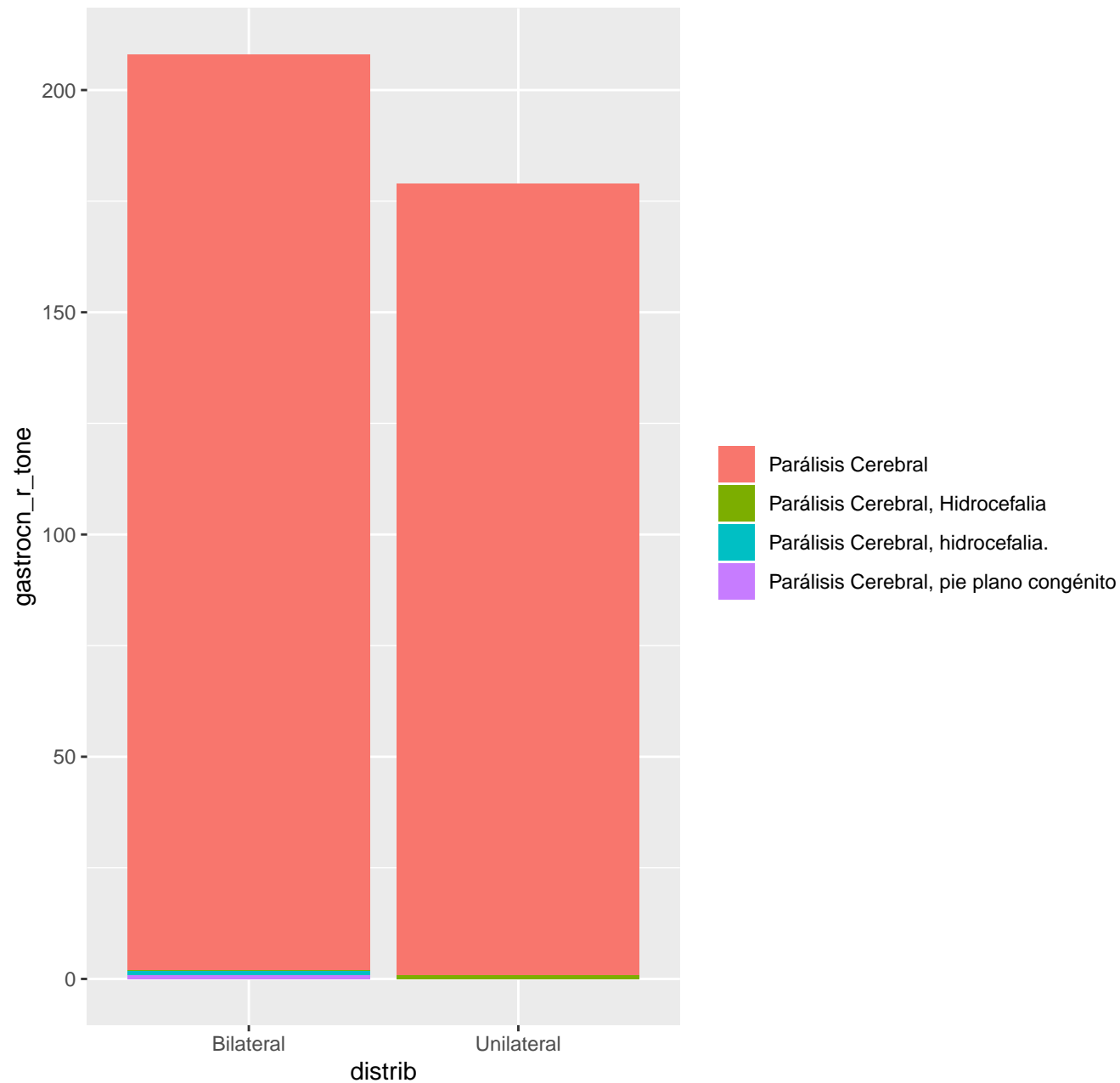


Gráfico de distrib según gastrocn_l_tone donde p-valor = 0

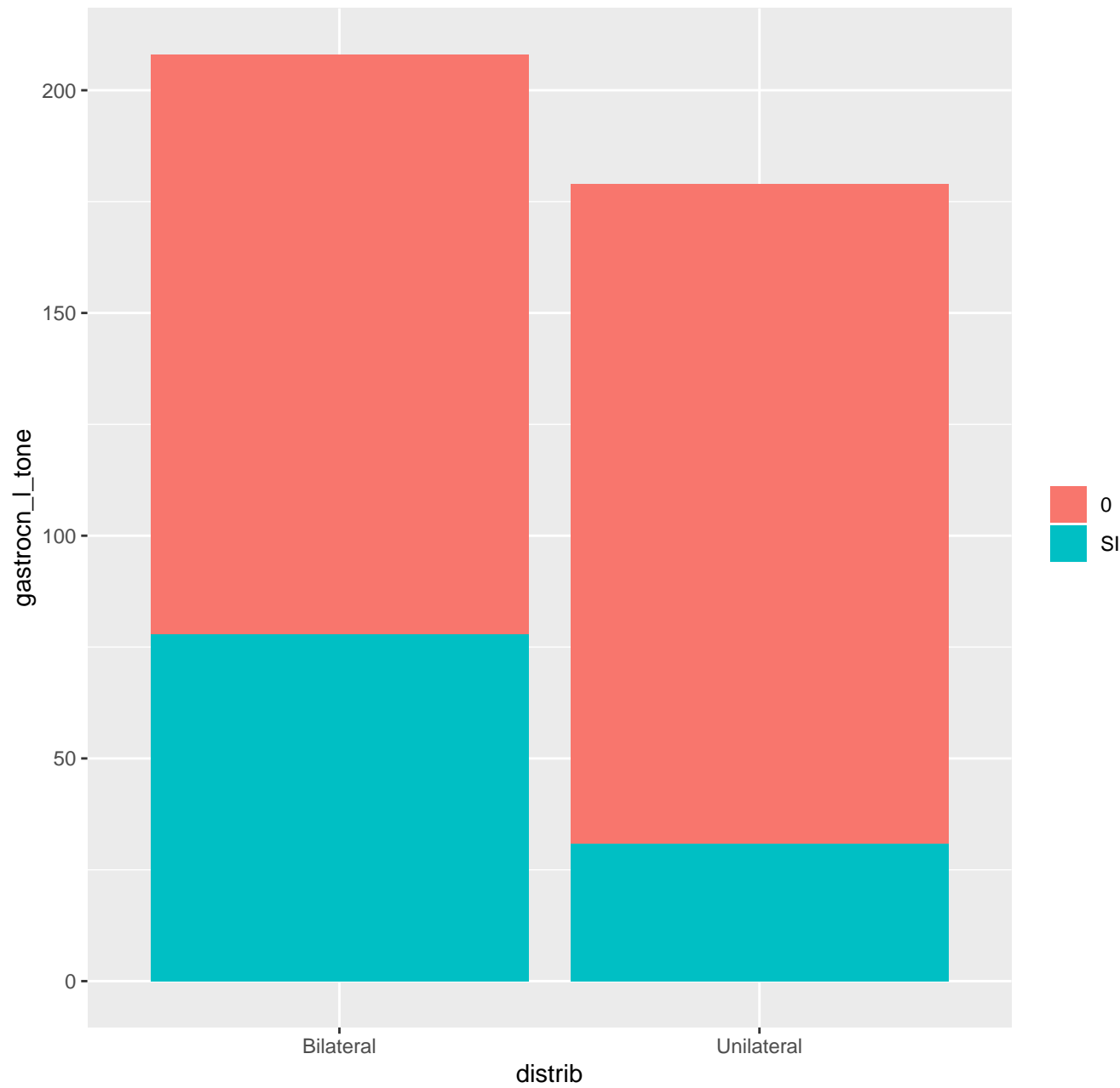


Gráfico de distrib según hamstr_r_tone donde p-valor = $2e-07$

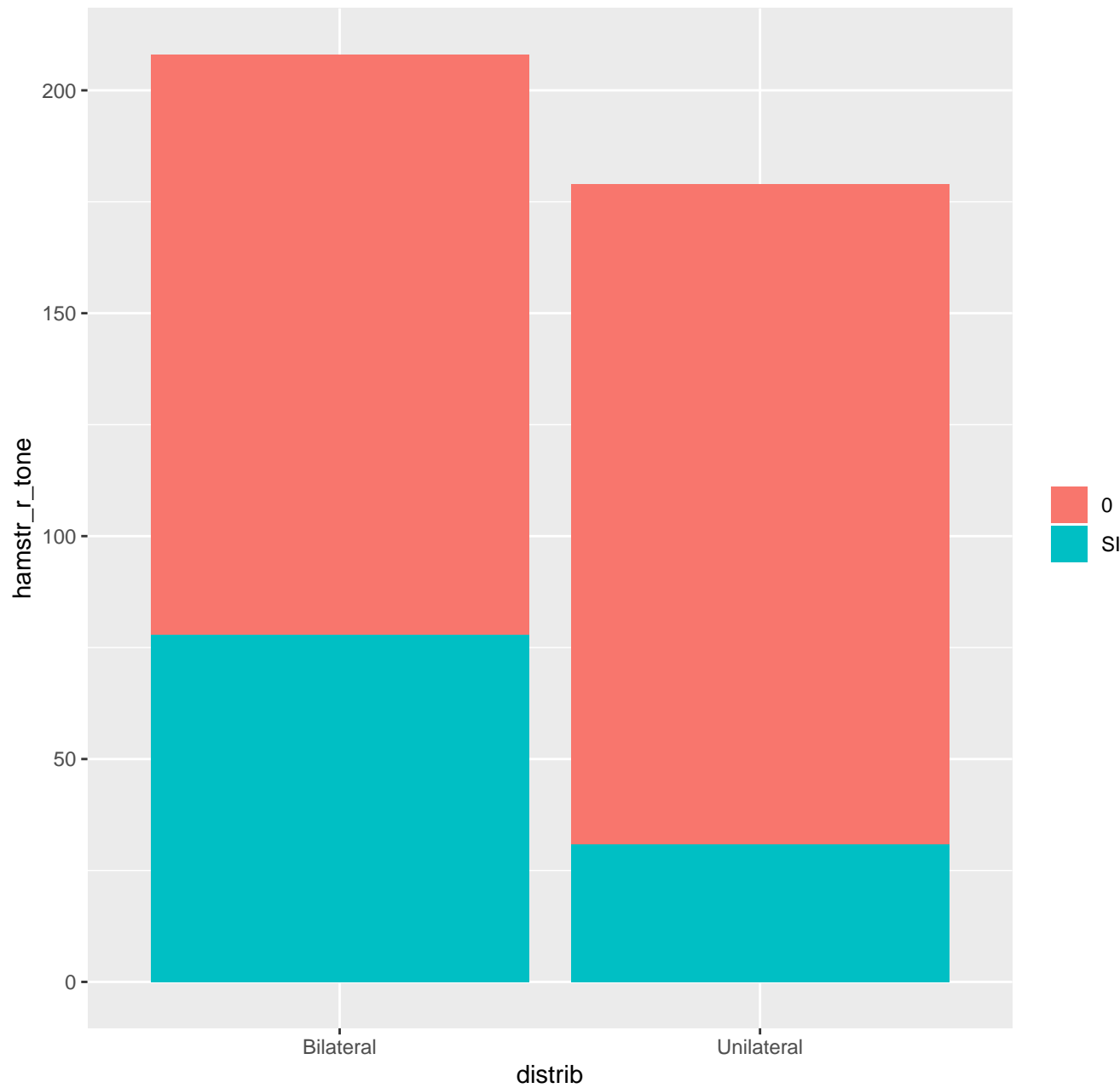


Gráfico de distrib según hamstr_l_tone donde p-valor = 0

