

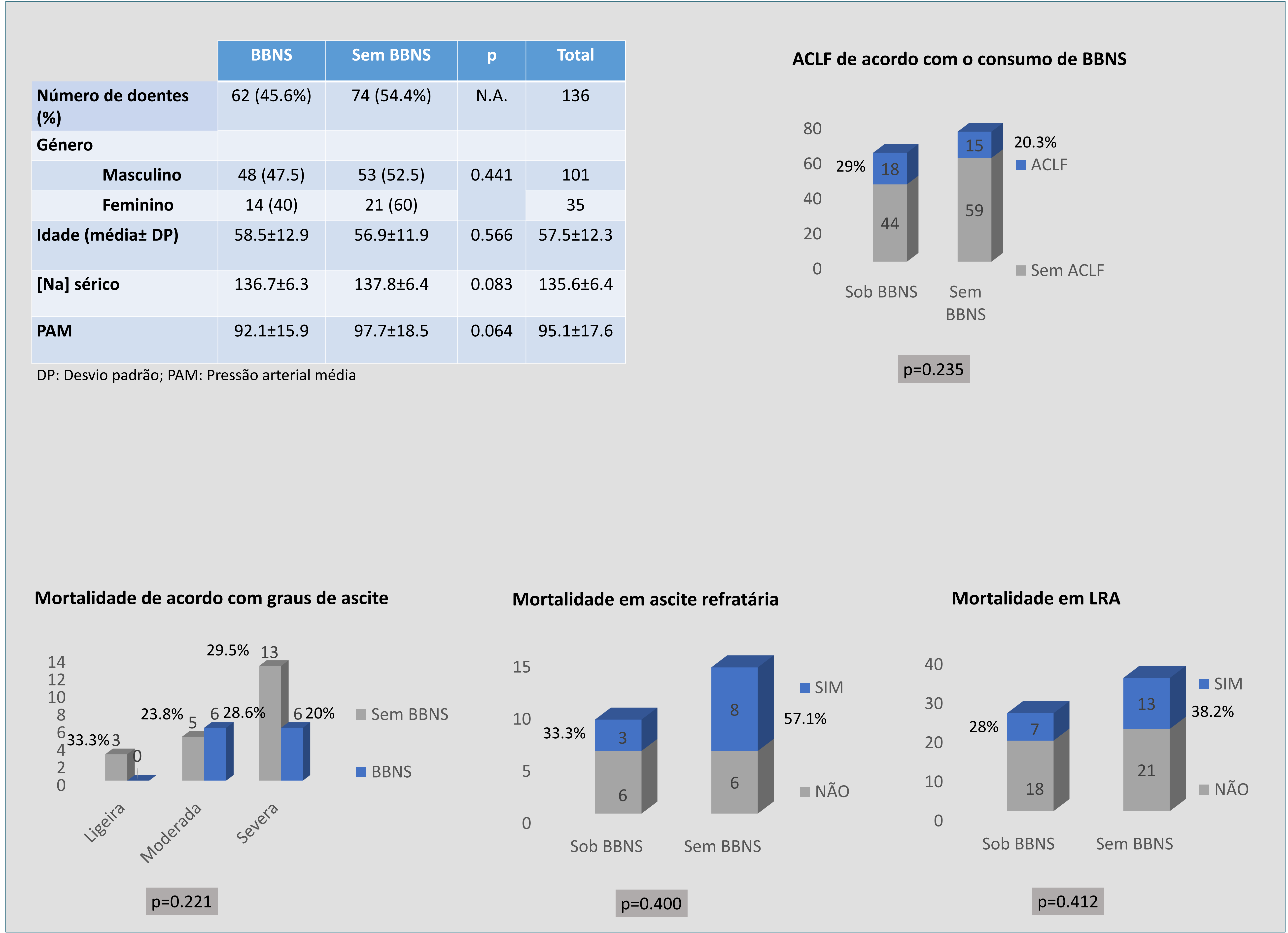
INTRODUÇÃO

- ✓ Os dados do impacto do uso de betabloqueadores não seletivos (BBNS) em doentes com cirrose e ascite são ainda inconclusivos.
- ✓ O objetivo foi avaliar a associação do uso de BBNS e mortalidade em doentes internados com cirrose descompensada com ascite.

MATERIAL/MÉTODOS

- ✓ Avaliação retrospectiva de doentes com cirrose com ascite admitidos por descompensação.
- ✓ Avaliada a presença de *acute-on-chronic liver failure* (ACLF) e lesão renal aguda (LRA) em doentes com ou sem BBNS à admissão.
- ✓ A mortalidade aos 30 dias dos doentes sob BBNS à admissão foi comparada com a dos doentes sem BBNS.

RESULTADOS



CONCLUSÕES

- ✓ O uso de BBNS em cirróticos com ascite à admissão não se associou a um aumento significativo da mortalidade na população estudada, incluindo doentes com lesão renal aguda.
- ✓ Igualmente, a utilização de BBNS não se associou na nossa população, a alterações significativas dos valores do sódio sérico e a instalação de ACLF.