

IMPACTO MAJOR DA ENCEFALOPATIA HEPÁTICA COMO FATOR RESPONSÁVEL DE READMISSÃO HOSPITALAR

Arieira C.^{1,2,3}, Cúrdia Gonçalves T.^{1,2,3}, Dias de Castro F.^{1,2,3}, Magalhães J.^{1,2,3}, Marinho C.^{1,2,3}, Cotter J.^{1,2,3}

1 - Gastroenterology Department, Hospital da Senhora da Oliveira, Guimarães, Portugal

2 - Life and Health Sciences Research Institute, School of Medicine, University of Minho, Braga/Guimarães, Portugal

3 - ICVS/3B's, PT Government Associate Laboratory, Braga/Guimarães, Portugal

INTRODUÇÃO

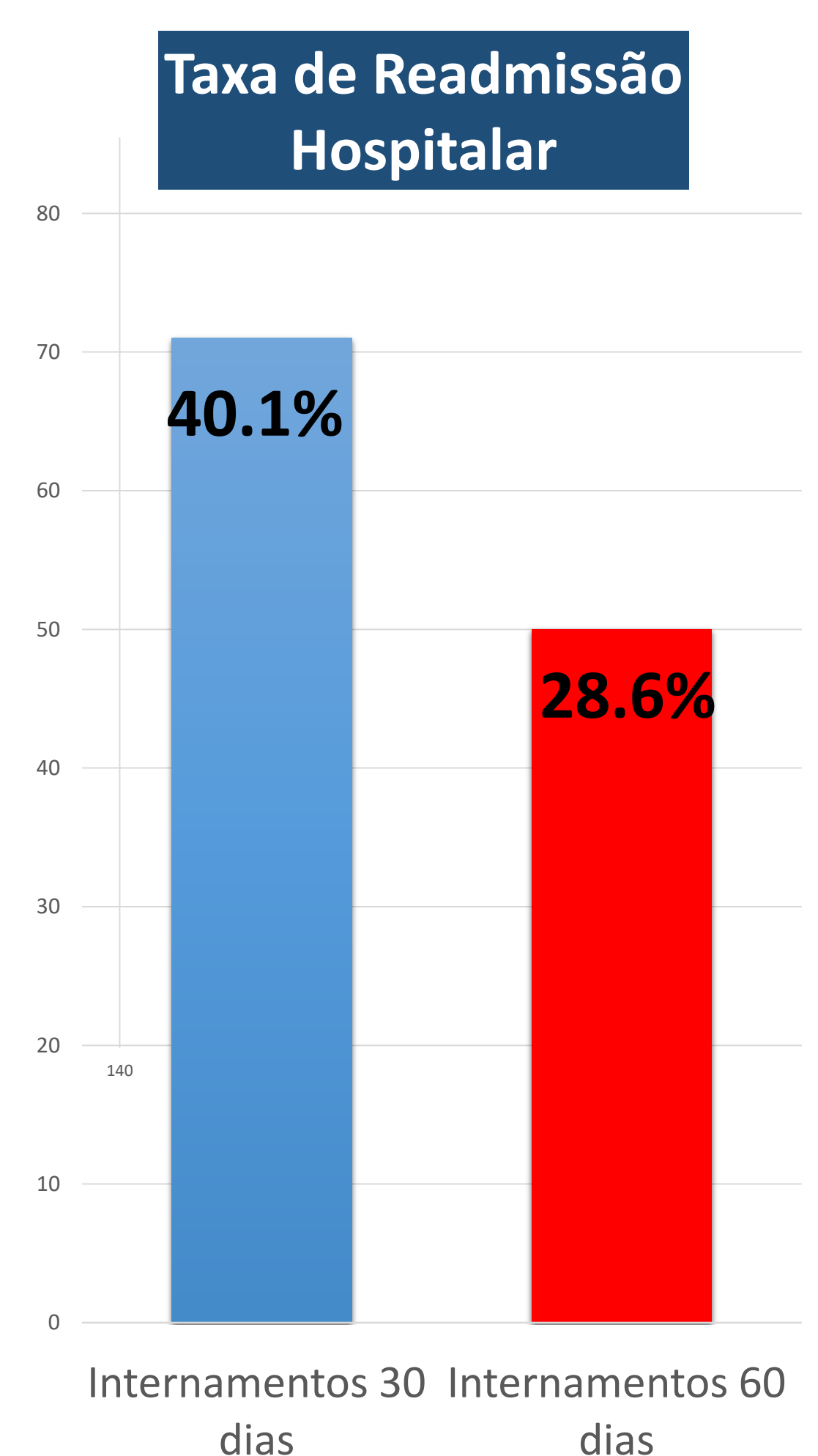
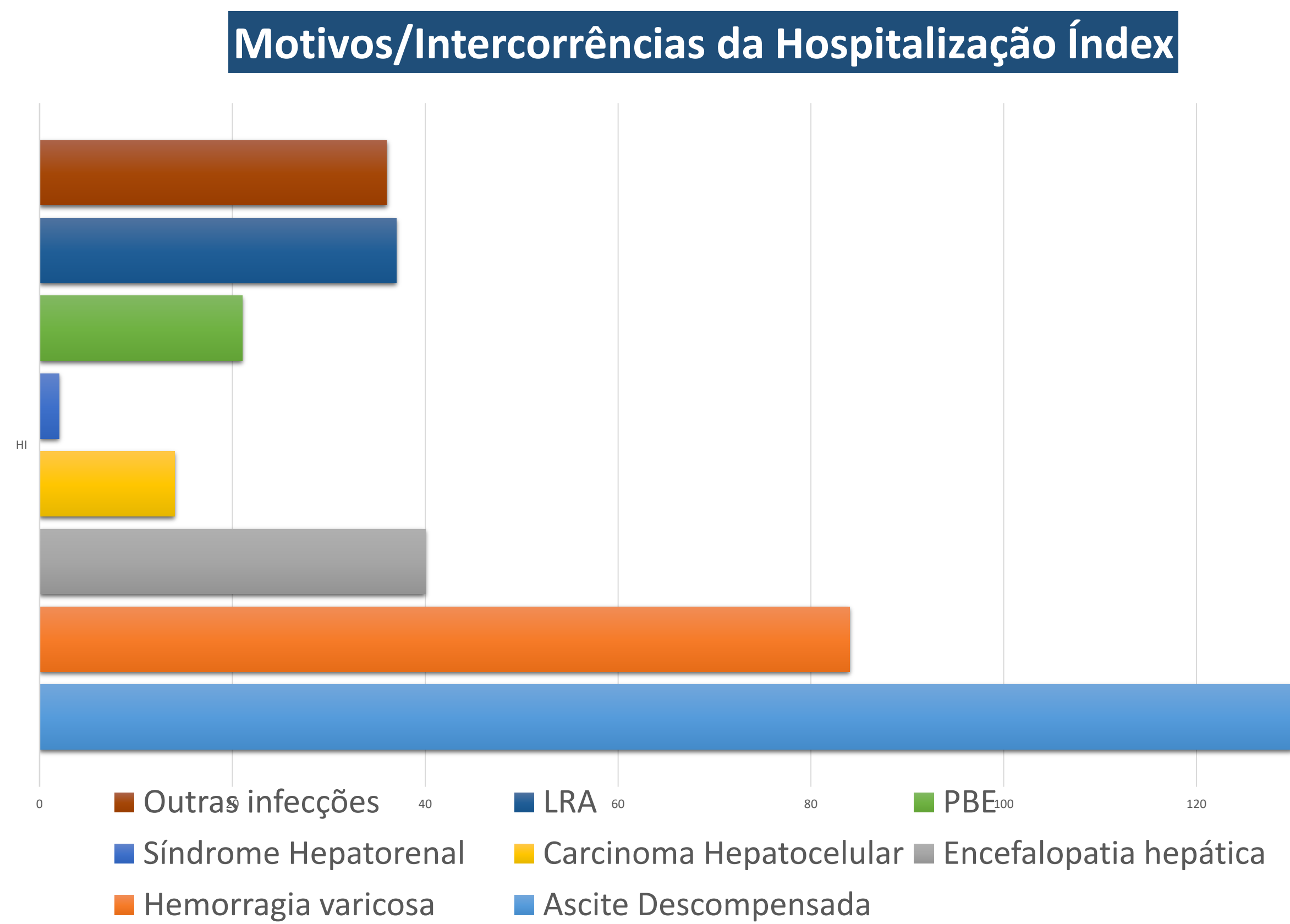
- Os doentes com cirrose hepática (CH) apresentam alto risco de readmissão hospitalar (RH).
- Objetivos:
 - Determinar a taxa de RH aos 30 e 90 dias de doentes com CH após hospitalização índex (HI) por descompensação;
 - Determinar as razões e possíveis fatores preditores das mesmas.

MATERIAL/MÉTODOS

- Estudo retrospectivo e unicêntrico
- Incluídos doentes com CH que foram hospitalizados num período de 9 anos
- Foram revistos, com recurso a processo clínico, motivos de internamento, exames complementares de diagnóstico e complicações.

RESULTADOS

Caracterização da população	
n	177
Idade média (anos)	56±11.5
Género masculino	135(76.2%)
Etiologia da Cirrose	
Álcool	151 (85.3%)
VHC	4 (2.3%)
VHC+álcool	9 (5.1%)
VHB	2 (1.1%)
VHB+álcool	4 (2.3%)
Def. alf 1	1 (0.6%)
NAFLD	2 (1.1%)
Autoimune	1 (0.6%)
Criptogénica	3 (1.7%)



Variáveis associadas a Readmissão Hospitalar aos 30 dias				
	sim	não	p	OR
PBE	66.7%	36.8%	0.008*	
EH	60%	34.3%	0.004*	3.599 IC95% 1.333-9.721
LRA	56.8%	34.3%	0.02*	

Variáveis associadas a Readmissão Hospitalar aos 90 dias				
	sim	não	p	OR
EH	45%	23.4%	0.007*	OR2.345±IC95% 1.097-5.014
LRA	43.2%	24.3%	0.023*	

CONCLUSÕES

- Verificou-se numa população de doentes cirróticos alta taxa de readmissão hospitalar de 40.1% e 28.2% aos 30 e 90 dias respetivamente.
- A EH é o fator preditor comum associado à readmissão aos 30 e 90 dias.