

## ANEXO I - ESQUEMAS TERAPÊUTICOS HEPATITE C:

Atualizado pela Nota Técnica nº 280/2023-CGAHV/.DATI/SVSA/MS, de 04/10/2023 e pela Nota Técnica nº 32/2023 - DIAF/SPS/SES/SC, de 31/10/2023.

QUADRO 01 - ESQUEMAS PARA PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS (a partir de 12 anos) ou pesando $\geq 30$ Kg), SEM tratamento prévio com DAA <sup>1</sup>			
Opção terapêutica	Escore APRI < 1	Escore APRI $\geq 1$ CHILD A	Escore APRI $\geq 1$ CHILD B ou C
	Sofosbuvir + Daclatasvir - 12 semanas	Velpatasvir/Sofosbuvir - 12 semanas	Velpatasvir/Sofosbuvir - 24 semanas OU Velpatasvir/Sofosbuvir + Ribavirina - 12 semanas
<b>NÃO PRECISA GENOTIPAGEM</b>			

<sup>1</sup> DAA: Daclatasvir, Ledipasvir, Velpatasvir, Elbasvir, Ombitasvir/Veruprevir/Ritonavir + Dasabuvir, Pibrentasvir, Simeprevir, Glecaprevir, Grazoprevir, Sofosbuvir.

QUADRO 02 - ESQUEMAS PARA PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS (a partir de 12 anos), tratados previamente <sup>2</sup> com antivirais de ação direta (DAA <sup>1</sup> )			
Opção terapêutica	SEM CIRROSE	CHILD A	CHILD B ou C <sup>3</sup>
	Sofosbuvir + Glecaprevir/Pibrentasvir <sup>4</sup> 12 semanas	Sofosbuvir + Glecaprevir/Pibrentasvir <sup>5</sup> 12 semanas	Velpatasvir/Sofosbuvir 24 semanas
<b>NÃO PRECISA GENOTIPAGEM</b>			

<sup>2</sup> Deve-se considerar pacientes tratados previamente, aqueles que não obtiveram resposta virológica sustentada (RVS) entre a 12ª e 24ª semana após o término do tratamento. Pacientes que obtiveram RVS e adquiriram nova infecção (reinfecção), deverão ser tratados conforme o **Quadro 1**.

<sup>3</sup> Esquema de retratamento composto por Sofosbuvir/Velpatasvir pode ser utilizado em pacientes menores de 12 anos com cirrose Child B ou C, desde que pesem pelo menos 30 Kg.

<sup>4</sup> Para casos com múltiplas falhas prévias, pode ser associada Ribavirina ao esquema. A dose diária para adultos é 1g de peso < 75 Kg ou 1,25 g se o peso > 75 Kg, dividida em duas tomadas diárias. Nesses casos, o tratamento também pode ser prolongado para 16 ou 24 semanas, de acordo com a avaliação médica.

<sup>5</sup> Associação de Ribavirina a critério médico. Em pacientes com cirrose descompensada, a dose inicial de Ribavirina é de 500 mg ao dia, dividida em duas doses diárias, podendo ser aumentada conforme a tolerância do paciente. A dose máxima não deve ultrapassar 11 mg/Kg/dia.

QUADRO 03 - ESQUEMAS PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS (entre 03 e 11 anos) e pesando menos de 30 Kg		
GENÓTIPO	SEM CIRROSE	CHILD A
1, 4, 5 e 6	Alfapeginterferona 2a (180 µg/1,73m <sup>2</sup> ), por via subcutânea, uma vez por semana + Ribavirina (15 mg/Kg/dia) por 48 semanas	Alfapeginterferona 2a (180 µg/1,73m <sup>2</sup> ), por via subcutânea, uma vez por semana + Ribavirina (15 mg/Kg/dia) por 48 semanas
2 e 3	Alfapeginterferona 2a (180µg/1,73m <sup>2</sup> ), por via subcutânea, uma vez por semana + Ribavirina (15 mg/Kg/dia) por 24 semanas	Alfapeginterferona 2a (180 µg/1,73m <sup>2</sup> ), por via subcutânea, uma vez por semana + Ribavirina (15 mg/Kg/dia) por 24 semanas
<b>OBRIGATÓRIO GENOTIPAGEM</b>		

DIAF/GETAF  
OUT./2023