

Anti-HAV IgG	Para definir imunização*
Anti-HDV	A cada 12 meses**
Anti-HCV	Identificar coinfeção. Esses exames devem ser repetidos pelo menos a cada 12 meses
Anti-HIV	
HBsAg/Anti-HBs/HBeAg/Anti-HBe	Identificar a fase de infecção pelo HBV. Devem ser repetidos conforme diagnóstico e tratamento instituído
β-HCG	A cada 6 meses (mulheres em idade reprodutiva)
Endoscopia digestiva alta (EDA)**	A cada 2-3 anos – sem cirrose ou cirrose Child A A cada 12 meses – cirrose Child B ou C
Biópsia hepática	Individualizar****
Elastografia hepática	Individualizar*****

Hemograma	A cada 3-6 meses, conforme atividade da doença ou cirrose hepática
Razão normalizada internacional (INR)	
AST/TGO (aspartato aminotransferase), ALT/TGP (alanina aminotransferase)	
Fosfatase alcalina /gama glutamil transferase/ bilirrubina total e frações	
Glicemia de jejum	
Proteína total/albumina	
TSH/T4L	A cada 12 meses ou conforme tratamento instituído
Na (sódio)/K (potássio)/ureia/creatinina	A cada 6 meses (alto risco de lesão renal)
Urina tipo 1 (EAS – elementos e sedimentos anormais)	A cada 12 meses (baixo risco de lesão renal)
Clearance de creatinina	
HBV-DNA	A cada 6 meses no portador inativo e a cada 12 meses conforme diagnóstico e tratamento instituído
Lipídios (colesterol total e frações, triglicérides), ferritina/ferro sérico/saturação transferrina	A cada 12 meses para os pacientes em uso de tenofovir e nos casos de descompensação hepática e cirrose
Densitometria óssea	A cada 48 meses (mulheres acima de 40 anos em transição menopausal; homens acima dos 50 anos com risco de perda óssea) Individualizar em pacientes em uso de tenofovir (72) ou com antecedentes relevantes (73)