

# Duale Therapie Genotyp 2/3

Name des Patienten: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum: \_\_\_\_\_ Patientennummer: \_\_\_\_\_

Genotyp: \_\_\_\_\_ Frühere Therapie: \_\_\_\_\_

Fibrosestadium: \_\_\_\_\_

Woche	Therapie- beginn	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
Datum													
Pegyliertes Interferon Dosierung (µg)	START			ENDE wenn HCV-RNA <15 IU/ml W4 und <8x10 <sup>5</sup> IU/ml bei Beginn ABBRUCH wenn Abfall <2log			ENDE wenn HCV-RNA <15 IU/ml W4 Abbruch wenn HCV-RNA >15 IU/ml						ENDE
Ribavirin Dosierung (mg)	START			ENDE wenn HCV-RNA <15 IU/ml W4 und <8x10 <sup>5</sup> IU/ml bei Beginn ABBRUCH wenn Abfall <2log			ENDE wenn HCV-RNA <15 IU/ml W4 Abbruch wenn HCV-RNA >15 IU/ml						ENDE
Komedikation													
Komedikation													
Komedikation													
Komedikation													
Labor		4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
HCV-RNA IU/ml (Viruslast)													
Hämoglobin													
Neutrophile													
Thrombozyten													
GPT													
TSH													
Nebenwirkungen													