

Fragebogen zum HIT-Typ II
 (Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II)

Patient

Klinische Diagnose

Hinweise auf:

- DIC (Disseminierte intravasale Gerinnung)
- Sepsis
- ITP (idiopathische Thrombozytopenie)
- Blutungszeichen:
Wenn ja: Medikation ?

Operation:

Gefäßverschlüsse:
Wenn ja / Wo ?

- ja nein

Heparin-gabe Präparat:

- aktuell eingesetzt seit:
- aktuell pausiert seit:

Antikoagulation umgestellt auf Präparat:

am:

vorausgegangene Heparin Therapie letztmalig:

Thrombozytenverlauf:

vor Heparin:

aktuell:

Datum								
Thrombozytenwerte/nl								

Klinischer Score: Wahrscheinlichkeit einer HIT-Typ II (nach Warkentin & Heddle 2003)

	2 Punkte	1 Punkt	0 Punkte
Thrombose	Ja	Möglich	Nein
Thrombopenie Intensität	> 50% Abfall oder minimal 20-100 G/L	30 - 50% Abfall	<30% Abfall oder minimal <10 G/L
Zeitverlauf	Tag 5-10 oder <1 bei früherer Heparintherapie	Möglich > 10 Tage bzw. <1 bei früherer Heparintherapie	Untypisch (<4 Tage)
andere Genese:	Nein	Möglich	Wahrscheinlich

Klinische Wahrscheinlichkeit einer HIT-Typ II:

- niedrig 0 – 3 Punkte
- mittel 4 – 5 Punkte
- hoch 6 – 8 Punkte

Datum:

Arztunterschrift: