



Blatt bitte ausfüllen und wie folgt verteilen:

- 1) Original an: **Abteilungslogistik (zum Scannen)**
- 2) Kopien: **Patientin, Aufnahme, stationäre Abrechnung**



Patientinnen-Etikette

Einverständniserklärung Upgrade Geburtshilfe

Sehr geehrte Patientin

Das Upgrade ist eine Leistung, welche von der Krankenkasse nicht bezahlt wird. Sie müssen diese Kosten selber übernehmen.

Einverständniserklärung:

Hiermit bestätige ich, den obigen Text gelesen und verstanden zu haben. Ich wurde über die Kostenfolge zu meinen Lasten informiert und verpflichte mich für folgende Leistung (bitte ankreuzen):

Allgemein auf Halbprivat	CHF 4'500.00	Vaginale Geburt; max. Aufenthalt 4 Nächte
	CHF 6'000.00	Kaiserschnitt; max. Aufenthalt 5 Nächte
	CHF 500.00	jede weitere Nacht
Allgemein auf Privat	CHF 9'000.00	Vaginale Geburt; max. Aufenthalt 4 Nächte
	CHF 12'000.00	Kaiserschnitt; max. Aufenthalt 5 Nächte
	CHF 500.00	jede weitere Nacht
Halbprivat auf Privat	CHF 4'500.00	Vaginale Geburt; max. Aufenthalt 4 Nächte
	CHF 6'000.00	Kaiserschnitt; max. Aufenthalt 5 Nächte
	CHF 500.00	jede weitere Nacht

Ebenfalls verpflichte ich mich den Betrag wie unten aufgeführt zu bezahlen.*

Geburtsstermin:.....

Ort, Datum:..... Unterschrift Patientin:.....

***Vor Eintritt ist ein Depot über CHF 6'000.00 (bei Allgemein auf Privat CHF 12'000.00) auf folgendes Bankkonto zu überweisen:**

Kantonsspital Winterthur, Brauerstrasse 15, 8400 Winterthur, Postchecknr.: 84-212-9, IBAN Nr. CH0409000000840002129, BIC POFICHBE XXX; oder in bar an der Hauptkasse (ausserhalb der Öffnungszeiten bei der Information) zu begleichen.

Eine allfällige Rückzahlung wird auf Ihre nachstehend angegebene Bankverbindung zurückerstattet. Falls Sie länger bleiben als die maximale Aufenthaltsdauer, wird Ihnen der Differenzbetrag in Rechnung gestellt.

Behandelnder Arzt / Ärztin:..... Ort, Datum:

Bank- / Postverbindung der Patientin für allfällige Rückzahlungen	
Name der Bank / Post mit Adresse:	Konto lautend auf Name, Vorname, Ort):
Clearing Nummer:	Kontonummer:
IBAN:	