



Personalien (wie amtlich angemeldet gemäss ID, Pass, Ausländerausweis)

Name / Vorname	
Geburtsdatum	AHV-Nr.:
Strasse / Nummer	
PLZ / Ort / Kanton	
Telefon	Privat: _____ Mobil: _____
Zivilstand: ledig verheiratet geschieden verwitwet	
Versicherungsklasse (Für die präzise Registrierung der Anmeldung sind wir auf den Namen der Krankenkasse und den Versicherungsstatus der Patientin angewiesen. Bitte nennen Sie diese Daten untenstehend.)	
allgemein grundversichert	allgemein ganze CH All-in-Upgrade
halbprivat privat	Selbstzahler

Frauenklinik

Trichtenhauserstrasse 20
CH-8125 Zollikerberg
T +41 (0)44 397 24 15
frauenklinik@spitalzollikerberg.ch

Dr. med. Eduard Vlajkovic

Klinikleiter und Chefarzt

Dr. med. Barbara Blöchliger-Wegmann

Chefärztin Geburtshilfe

Dr. med. Michael Winter

Leitender Arzt Geburtshilfe

PD Dr. med. Anke Reitter

Leitende Ärztin fetomaternale Medizin

Zweitsprache

Geburtsunterlagen in Englisch erwünscht

Zuweisungsgrund (Operation, gewünschte Untersuchung)

Geburt	Geburt durch mich	Aufgebot für Geburtsprozederebesprechung (31-33 SSW)
Sectio	Sectio durch mich	Aufgebot BEL-Besprechung
SS-Kontrollen ab _____ SSW durch Frauenklinik		Kontrolle am Geburtstermin erwünscht
Bitte Pat. Bei _____ SSW für US anbieten		
SS-Kontrollen durch einweisenden Arzt bis zur Geburt		

Für die Geburtsanmeldung

_____ — Gravida _____ — Para LP: _____ ET: _____ KT: _____

Blutgruppe/Rh-Faktor: _____ irreguläre BG-AK: _____ Anti-D verabreicht: Ja (Datum: _____) Nein

ETT: _____ NIPT: _____ fetale Rhesusbestimmung pos. (Datum: _____) neg.

AC/CVS: _____

Labor: Bitte Kopie von untenstehenden Originalbefunden beilegen oder mailen.

Blutgruppe / RH-Faktor / HBs-Ag: (falls Impfung erfolgt: bitte Titer: _____) Hep C (bei evtl.

Wassergeburt) / HIV / Rubeolen

Ggf. Varizellen-Zoster / Cytomegalie / Toxoplasmose

Strepto-B-Vaginalabstrich 36. SSW

Kurzdiagnose/Befunde:

Bemerkungen:

Name Zuweiserin / Zuweiser:	Stempel u. Unterschrift der / des anmeldenden Ärztin / Arztes

Name Hausärztin / Hausarzt:	Datum: _____
