

Systolikum Punctum maximum über Erb, keine Strömungsgeräusche, periphere Pulse symmetrisch palpabel, keine Insuffizienzzeichen;  
 • Pulmonal: Eupnoe, sonor Klopfschall, normales Atemgeräusch über allen Lungenfeldern, keine Nebengeräusche;  
 • Abdominal: Abdomen weich, Druckdolenz im linken Unterbauch, Loslassschmerz,



## Spital Zollikerberg

Ihr Schwerpunktspital im Grünen

Innere Medizin

Trichtenhauserstrasse 20

8125 Zollikerberg

Tel 01 397 21 11

Tel 01 397 26 88

[www.spitalzollikerberg.ch](http://www.spitalzollikerberg.ch)

[info@spitalzollikerberg.ch](mailto:info@spitalzollikerberg.ch)

Re

Herr  
 Dr. med. Mark Radzyner  
 FMH Innere Medizin  
 Witellikerstrasse 19  
 8008 Zürich

12.09.03 / sm

### Definitiver Austrittsbericht

Loosli Tina, 17.08.1973, Bächlistr. 326, 8426 Lufingen

Sehr geehrter Herr Dr. Radzyner

Besten Dank für die freundliche Zuweisung der obengenannten Patientin, welche vom 28.08.03 bis 09.09.03 bei uns hospitalisiert war.

### Diagnosen:

1. Colitis ulcerosa
  - akuter Schub mit blutiger Diarrhoe
2. Leichte normochrome, normozytäre Anämie
  - Hb 11g/dl
  - Blutungsbedingt

### Anamnese

Colitis ulcerosa, seit 1986 bekannt. Tonsillektomie als Kind.

### Jetziges Leiden

Die Patientin litt seit 2 Wochen unter starkem, zum Teil blutigem Durchfall. Sie hatte in dieser Zeit 3 kg Gewicht verloren, fühlte sich zunehmend schwach und hatte linksseitige Unterbauchschmerzen und intermittierend Fieber. Die Betreuungssituation zu Hause wurde zunehmend schwieriger, weshalb sie sich zusammen mit ihrer Mutter auf den Notfall begab.

### Medikamente bei Eintritt

|          |       |         | mo | mi | ab | na |
|----------|-------|---------|----|----|----|----|
| Salofalk | 500mg | Filmtab | 1  | 1  | 1  | 0  |

### Status bei Eintritt

30-jährige Patientin in reduziertem AZ, schlankem EZ (49 kg, 163 cm, BMI 18.5),





Forchstr 361  
8008 Zürich

Tel. 01 / 386 45 45  
Fax 01 / 386 45 55

Ableitung Zollikerberg M4-2  
Trichtenhäuserstrasse 24  
8125  
Zollikerberg

LOOSLI TINA 17.08.1973 (F) 06312897 - 00221435

| Befund Nr                              | 6047-08.09.03  | 6062-03.09.03 | 8064-31.08.03  | 8026-28.08.03  | 6137-28.08.03  |
|--|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| Entnahme                               | 08.09.03 07:50 | 03.09.03      | 31.08.03 14:00 | 28.08.03 10:00 | 28.08.03 09:40 |
| <b>** HÄMATOLOGIE **</b>               |                |               |                |                |                |
| Hämoglobin (12.0-16.0)                 | g/dl *9.8      | *11.2         | *11.0          | *11.0          |                |
| Hämatokrit (38-46)                     | % *30          | *34           | *33            | *32            |                |
| Erythrozyten (4.0-5.0)                 | 10E12/l *3.2   | *3.7          | *3.5           | *3.5           |                |
| MCV (83-100)                           | f 93           | 92            | 93             | 91             |                |
| MCH (27-33)                            | pg 30          | 30            | 32             | 31             |                |
| MCHC (31-35)                           | g/dl 33        | 33            | 34             | 34             |                |
| RDW (37-54)                            | f 48           | 45            |                |                |                |
| Thrombozyten (150-400)                 | 10E9/l *532    | *616          | *553           | *499           |                |
| Leukozyten (4.00-10.00)                | 10E9/l *19.78  | 8.16          | 8.20           | *11.00         |                |
| Mixed (Mono, Eo, Baso) (1.0-15.0)      | %              |               | 11.5           | 8.9            |                |
| Neutrophile (40.0-75.0)                | %              | 63.8          | 63.9           | *75.6          |                |
| Stabkernige Neutrophile (3.0-16.0)     | % *20.0        |               |                |                |                |
| Segmentkernige Neutrophile (42.0-80.0) | % *38.0        |               |                |                |                |
| Eosinophile (<5.0)                     | % 3.0          | 4.2           |                |                |                |
| Basophile (<1.0)                       | % 0.5          | 0.5           |                |                |                |
| Monozyten (<12.0)                      | % 5.5          | 6.0           |                |                |                |
| Lymphozyten (20.0-48.0)                | % 24.5         | 25.5          | 24.6           | *15.5          |                |
| Plasmazellen                           | % 1.0          |               |                |                |                |
| Myelozyten                             | % 7.0          |               |                |                |                |
| Metamyelozyten                         | % 0.5          |               |                |                |                |
| Morphologie                            |                | 1)            |                |                | *54            |
| Blutsenkung (mm/h)                     | mm/h           |               |                |                |                |
| <b>** GERINNUNG **</b>                 |                |               |                |                |                |
| Quick (70-100)                         | %              |               | >100           | >100           |                |
| INR                                    |                |               | <1.00          | <1.00          |                |
| <b>** KLINISCHE CHEMIE **</b>          |                |               |                |                |                |
| Kalium (3.5-5.0)                       | mmol/l 3.8     | 3.8           | *3.3           | *3.3           |                |
| ALAT (GPT) (10-35)                     | U/l 14         |               | 14             | <10            |                |
| Alkalische Phosphatase (35-104)        | U/l 95         |               | 95             | *119           |                |
| Kreatinin (60-115)                     | μmol/l *59     |               | *59            | 66             |                |
| Glucose (3.1-6.1)                      | mmol/l 6.0     |               | 6.0            | *8.8           |                |
| CRP (<5.0)                             | mg/l *5.4      | *30.4         | *52.7          | *95.9          |                |
| <b>** URIN - ANALYSEN **</b>           |                |               |                |                |                |
| Urinstatus                             |                |               |                | klar           |                |
| Trübung                                |                |               |                | negativ        |                |
| Leukozyten                             |                |               |                | negativ        |                |
| Nitrit                                 |                |               |                | normal         |                |
| Urobilinogen (μmol/l)                  |                |               |                |                |                |