

## Datensatz Lebertransplantation

LTX (Spezifikation 2017 V03)

| BASIS                                  |   |
|--|---|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden |   |
| 1-10                                   | Basisdaten Empfänger  |
| 1                                      | <b>Institutionskennzeichen</b><br><small>http://www.arge-ik.de</small><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 2                                      | <b>entlassender Standort</b><br><small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small><br><input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 3                                      | <b>Betriebsstätten-Nummer</b><br><input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 4                                      | <b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b><br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>      |
| 5                                      | <b>Fachabteilung</b><br><small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>Schlüssel 1  |
| 6                                      | <b>Empfänger ID</b><br><small>ET-Nummer</small><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 7                                      | <b>Geburtsdatum</b><br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>                   |
| 8                                      | <b>Geschlecht</b><br><input type="checkbox"/><br>1 = männlich<br>2 = weiblich<br>8 = unbestimmt   |
| 9                                      | <b>Körpergröße</b><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm   |
| 10                                     | <b>Körpergewicht bei Aufnahme</b><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg  |

# Datensatz Lebertransplantation

| TRANSPLANTATION                             |   |       |  |    |  |
|---|---|-------|--|----|--|
| Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden |   |       |  |    |  |
| 11-32 Transplantation                       |   |       |  |    |  |
| 11  | Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?  | 20    | exceptional MELD zugewiesen                                    | 29 | Abbruch der Transplantation  |
|   | □ □   |       | 0 = nein<br>1 = ja   |    | □  |
|   |   |       | <b>wenn Feld 20 = 1</b>  |    |  |
| 12  | Zentrumsangebot   | 21>   | exceptional MELD   | 30 | Spenderorgan   |
|   | 0 = nein<br>1 = ja  |       | □ □  |    | 1 = full size<br>2 = reduced size left lateral<br>3 = reduced size left<br>4 = reduced size right<br>5 = reduced size extended right<br>6 = true split<br>7 = left lateral split<br>8 = extended right split |
|   |   | 22>   | Begründung für exceptional MELD                                |    |  |
|   |   |       | 0 = non-standard-exception<br>1 = standard-exception           |    |  |
|   |   |       | <b>wenn Feld 22 = 1</b>  |    |  |
| 13-23                                       | Empfängerdaten  | 23>>  | standard exception   | 31 | kalte Ischämiezeit (Stunden)   |
| 13  | Dringlichkeit der Transplantation gemäß Medical Urgency Code ET-Status  |       | □ □  |    | □ □ Stunden  |
|   | 1 = HU (High Urgency )<br>2 = ACO (Approved Combined Organ)<br>3 = T (Transplantable)   |       | Schlüssel 2  | 32 | kalte Ischämiezeit (zusätzliche Minuten)   |
|   |   |       |  |    | □ □ Minuten  |
| 14  | Bilirubin i. S. in mg/dl<br><small>Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation</small>             | 24-25 | Spenderdaten   |    |  |
|   | □ □ □ , □ mg/dl   | 24    | Spendertyp   |    |  |
|   |   |       | 1 = hirntot<br>2 = Domino<br>3 = lebend                        |    |  |
| 15  | Bilirubin i. S. in µmol/l<br><small>Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation</small>            | 25    | Spenderalter<br><small>Alter in Jahren</small>                 |    |  |
|   | □ □ □ □ , □ µmol/l  |       | □ □ □  |    |  |
| 16  | Kreatininwert i.S. in mg/dl<br><small>Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation</small>          | 26-32 | Operation  |    |  |
|   | □ □ , □ mg/dl   | 26    | Indikation zur Lebertransplantation                            |    |  |
|   |   |       | □ □ □  |    |  |
| 17  | Kreatininwert i.S. in µmol/l<br><small>Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation</small>         | 27    | OP-Datum<br><small>TT.MM.JJJJ</small>                          |    |  |
|   | □ □ □ □ µmol/l  |       | □ □ . □ □ . □ □ □ □  |    |  |
| 18  | INR (International Normalized Ratio)<br><small>Wert der letzten Zertifizierung bei Eurotransplant vor der Transplantation</small> | 28    | Operation<br><small>OPS<br/>http://www.dimdi.de</small>        |    |  |
|   | □ , □ □   |       | 1. □ — □ □ □ . □ □<br>2. □ — □ □ □ . □ □<br>3. □ — □ □ □ . □ □ |    |  |
| 19  | Dialyse- oder Hämofiltrationsverfahren<br><small>mindestens zweimal innerhalb der letzten 7 Tage präoperativ</small>              |       |  |    |  |
|   | 0 = nein<br>1 = ja  |       |  |    |  |

## Datensatz Lebertransplantation

| <b>BASIS</b>                           |  |
|--|--|
| Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden |  |
| 33-37                                  | <b>Entlassung Empfänger</b>  |
| 33                                     | <b>Entlassungsdatum Krankenhaus</b><br><small>TT.MM.JJJJ</small><br><br><input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  |
| 34                                     | <b>Entlassungsdiagnose(n)</b><br><small>ICD-10-GM<br/> <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a></small><br><br>1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/><br>8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> |
| 35                                     | <b>Entlassungsdiagnose nach ELTR</b><br><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>Schlüssel 3  |
| 36                                     | <b>Entlassungsgrund</b><br><small>§ 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a></small><br><br><input type="text"/> <input type="text"/><br>Schlüssel 4  |
| <b>wenn Feld 36 = '07'</b>             |  |
| 37>                                    | <b>Todesursache</b><br><br><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/><br>Schlüssel 5   |

## Datensatz Lebertransplantation

### Schlüssel 1

|   |  |  |
|---|--|--|
| 0100 = Innere Medizin A   | 0892 = Pneumologie   | 1791 = Neurochirurgie  |
| 0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie   | 0900 = Rheumatologie   | 1792 = Neurochirurgie  |
| 0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie   | 0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie   | 1800 = Gefäßchirurgie  |
| 0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie   | 0990 = Rheumatologie   | 1890 = Gefäßchirurgie  |
| 0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie                            | 0991 = Rheumatologie   | 1891 = Gefäßchirurgie  |
| 0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie  | 0992 = Rheumatologie   | 1892 = Gefäßchirurgie  |
| 0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 1000 = Pädiatrie   | 1900 = Plastische Chirurgie  |
| 0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie   | 1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie   | 1990 = Plastische Chirurgie  |
| 0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie   | 1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  | 1991 = Plastische Chirurgie  |
| 0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde                                      | 1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie  | 1992 = Plastische Chirurgie  |
| 0150 = Innere Medizin/Tumorforschung  | 1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 2000 = Thoraxchirurgie   |
| 0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie   | 1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie   | 2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie   |
| 0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten   | 1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie   | 2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin   |
| 0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes  | 1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie  | 2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin   |
| 0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde  | 1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2090 = Thoraxchirurgie   |
| 0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG) | 1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie  | 2091 = Thoraxchirurgie   |
| 0190 = Innere Medizin B   | 1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin  | 2092 = Thoraxchirurgie   |
| 0191 = Innere Medizin C   | 1051 = Langzeitbereich Kinder  | 2100 = Herzchirurgie   |
| 0192 = Innere Medizin D   | 1090 = Pädiatrie   | 2118 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie  |
| 0200 = Geriatrie  | 1091 = Pädiatrie   | 2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie   |
| 0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde  | 1092 = Pädiatrie   | 2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) |
| 0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)   | 1100 = Kinderkardiologie   | 2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin   |
| 0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)   | 1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin   | 2190 = Herzchirurgie   |
| 0290 = Geriatrie  | 1190 = Kinderkardiologie   | 2191 = Herzchirurgie   |
| 0291 = Geriatrie  | 1191 = Kinderkardiologie   | 2192 = Herzchirurgie   |
| 0292 = Geriatrie  | 1192 = Kinderkardiologie   | 2200 = Urologie  |
| 0300 = Kardiologie  | 1200 = Neonatologie  | 2290 = Urologie  |
| 0390 = Kardiologie  | 1290 = Neonatologie  | 2291 = Urologie  |
| 0391 = Kardiologie  | 1291 = Neonatologie  | 2292 = Urologie  |
| 0392 = Kardiologie  | 1292 = Neonatologie  | 2300 = Orthopädie  |
| 0400 = Nephrologie  | 1300 = Kinderchirurgie   | 2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie  |
| 0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie  | 1390 = Kinderchirurgie   | 2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie  |
| 0436 = Nephrologie/Intensivmedizin  | 1391 = Kinderchirurgie   | 2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie  |
| 0490 = Nephrologie  | 1392 = Kinderchirurgie   | 2390 = Orthopädie  |
| 0491 = Nephrologie  | 1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2391 = Orthopädie  |
| 0492 = Nephrologie  | 1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie  | 2392 = Orthopädie  |
| 0500 = Hämatologie und internistische Onkologie   | 1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie                                 | 1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie   |
| 0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde                           | 1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde  | 2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie  |
| 0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde                         | 1500 = Allgemeine Chirurgie I  | 2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie  |
| 0590 = Hämatologie und internistische Onkologie   | 1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie  | 2425 = Frauenheilkunde   |
| 0591 = Hämatologie und internistische Onkologie   | 1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie  | 2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0592 = Hämatologie und internistische Onkologie   | 1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie   | 2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0600 = Endokrinologie   | 1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie   | 2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe  |
| 0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie   | 1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie  | 2500 = Geburtshilfe  |
| 0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie   | 1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie  | 2590 = Geburtshilfe  |
| 0690 = Endokrinologie   | 1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung) | 2591 = Geburtshilfe  |
| 0691 = Endokrinologie   | 1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie  | 2592 = Geburtshilfe  |
| 0692 = Endokrinologie   | 1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie  | 2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0700 = Gastroenterologie  | 1590 = Allgemeine Chirurgie II   | 2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie   | 1591 = Allgemeine Chirurgie III  | 2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie  | 1592 = Allgemeine Chirurgie IV   | 2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde   |
| 0790 = Gastroenterologie  | 1600 = Unfallchirurgie   | 2700 = Augenheilkunde  |
| 0791 = Gastroenterologie  | 1690 = Unfallchirurgie   | 2790 = Augenheilkunde  |
| 0792 = Gastroenterologie  | 1691 = Unfallchirurgie   | 2791 = Augenheilkunde  |
| 0800 = Pneumologie  | 1692 = Unfallchirurgie   | 2792 = Augenheilkunde  |
| 0890 = Pneumologie  | 1700 = Neurochirurgie  | 2800 = Neurologie  |
| 0891 = Pneumologie  | 1790 = Neurochirurgie  | 2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie  |
|   |  | 2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)                  |
|   |  | 2890 = Neurologie  |
|   |  | 2891 = Neurologie  |
|   |  | 2892 = Neurologie  |



## Datensatz Lebertransplantation

|  |   |
|--|---|
| <p>H1 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Hepatic adenoma</p> <p>H2 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Adenomatosis</p> <p>H3 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Hemangioma</p> <p>H4 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Focal nodular hyperplasia</p> <p>H5 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Polycystic disease</p> <p>H6 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Nodular regenerative hyperplasia</p> <p>H7 = Benign liver tumors or Polycystic dis-Other benign tumors</p> <p>I1 = Parasitic disease-Schistosomia (Bilharzia)</p> <p>I2 = Parasitic disease-Alveolar echinococcosis</p> <p>I3 = Parasitic disease-Cystic hydatidosis</p> <p>I4 = Parasitic disease-Others</p> <p>J = Other liver diseases</p> <p>K = Not available</p> <p>L = Primary Nonfunction</p>   | <p>C20 = Liver complications-De novo hepatitis D virus</p> <p>C21 = Liver complic-Massive hemorrhagic necrosis</p> <p>C22 = Liver complications-Other viral hepatitis</p> <p>C23 = Liver complications-Infection</p> <p>C24 = Liver complications-Other</p> <p>C3 = Liver complications-Arterial thrombosis</p> <p>C4 = Liver complic-Hepatic vein thrombosis</p> <p>C5 = Liver complic-Primary N-function (Retx or death &lt;= 7d)</p> <p>C6 = Liv complic-Primary dysfunction (Retx or death &gt; 7d)</p> <p>C7 = Liver complic-Anastomotic biliary complic</p> <p>C8 = Liver complic-Non anastomotic biliary complic</p> <p>C9 = Liver complic-Recurrence of original dis=Virus B</p> <p>D1 = Gastrointestinal complications-GI haemorrhage</p> <p>D2 = Gastrointestinal complications-Pancreatitis</p> <p>D3 = Gastrointestinal complic-Visceral perforation</p> <p>D4 = Gastrointestinal complications-Other</p> <p>E1 = Cardiovascular complications-Myocardial infarction</p> <p>E2 = Cardiovascular complications-Other cause</p> <p>F1 = Cerebrovascular complications-Intracranial haemorrhage</p> <p>F2 = Cerebrovascular complications-Ischemic stroke</p> <p>F3 = Cerebrovascular complications-Cerebral oedema</p> <p>F4 = Cerebrovascular complications-Cerebral infection</p> <p>G1 = Tumor-Recurrence of original tumor</p> <p>G2 = Tumor-Recurrence of previously unrelated tumor</p> <p>G3 = Tumor-De novo solid organ tumor</p> <p>G4 = Tumor-Donor transmitted tumor</p> <p>G5 = Tumor-Lympho proliferation disease</p> <p>H1 = Kidney failure</p> <p>H2 = Urinary tract infection</p> <p>I1 = Pulmonary complications-Embolism</p> <p>I2 = Pulmonary complications-Infection</p> <p>J1 = Social complic-Non compliance immunosup therapy</p> <p>J2 = Social complications-Suicide</p> <p>J3 = Social complications-Trauma (Motor, Vehicle,...)</p> <p>K1 = Bone marrow depression</p> <p>L1 = Other cause</p> <p>M1 = Not available</p> |
| <p><b>Schlüssel 4</b></p> <p>01 = Behandlung regulär beendet</p> <p>02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet</p> <p>04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet</p> <p>05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers</p> <p>06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus</p> <p>07 = Tod</p> <p>08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)</p> <p>09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung</p> <p>10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung</p> <p>11 = Entlassung in ein Hospiz</p> <p>13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung</p> <p>14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG</p> <p>22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung</p> <p>25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)</p> |   |
| <p><b>Schlüssel 5</b></p> <p>A1 = Intraoperative death (death on table)</p> <p>B1 = Infection-Bacterial infection</p> <p>B2 = Infection-Viral infection</p> <p>B3 = Infection-HIV</p> <p>B4 = Infection-Fungal infection</p> <p>B5 = Infection-Parasitic infection</p> <p>B6 = Infection-Other known infect</p> <p>C1 = Liver complications-Acute rejection</p> <p>C10 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus C</p> <p>C11 = Liv complic-Recurrence of original dis=Virus D</p> <p>C12 = Liv complic-Recurrence of original dis=Alcoholic</p> <p>C13 = Liv complic-Recurrence of original dis=PBC</p> <p>C14 = Liv complic-Recurrence of original dis=PSC</p> <p>C15 = Liv complic-Recurrence of original dis=Autoimmune</p> <p>C16 = Liv complic-Recurrence of original dis=Budd Chiari</p> <p>C17 = Liv complic-Recur of orig dis=Other non tumoral</p> <p>C18 = Liver complic-De novo hepatitis B virus</p> <p>C19 = Liver complications-De novo hepatitis C virus</p> <p>C2 = Liver complications-Chronic rejection</p>  |   |