

### Strahlzeitplan HIT Stand 20.12.2013 - ENTWURF

|                 |                       |                     |               |                 |             |                                    |                 |
|-----------------|-----------------------|---------------------|---------------|-----------------|-------------|------------------------------------|-----------------|
| <b>Legende:</b> | Experiment-Strahlzeit | SAG Strahlpriorität | HIT allgemein | Wartungsschicht | kein Strahl | HIT/ACC Strahlpriorität            | SAG ohne Strahl |
|                 | Experiment-Strahlzeit | SAG u/o             | HIT MP/BT     | QA/Verifikation | CS          | kein Strahl, Raum nicht zugänglich | ACC u/o MP/BT   |

A: Protokolle 3:00-4:00      B: Protokolle um 4:00-5:00      C: Protokolle 5:00-6:00      D: Protokolle 6:00-7:00  
 E: Protokolle 6:00-7:00, optional      F: Protokolle bei Wiederanfahren      G: Protokolle 1:00-2:00      H: Reinigung H1/H2/Gantry 5h-6h Uhr

| KW51                     | 0:00 | 1:00 | 2:00 | 3:00 | 4:00 | 5:00 | 6:00 | 7:00 | 8:00 | 9:00 | 10:00 | 11:00                   | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00                      | 22:00 | 23:00 | Anmerkung |  |  |  |  |  |  |                            |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------------|-------|-------|-----------|--|--|--|--|--|--|----------------------------|
| Montag<br>16.12.2013     | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) | Exp   |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
| Dienstag<br>17.12.2013   | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                         |       |       |       |       |       |       |       |       |       | MedPhys (QA, Verifikation) |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
| Mittwoch<br>18.12.2013   | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | DIC-Tests                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | DIC-Tests                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | DIC-Tests                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | DIC-Tests                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
| Donnerstag<br>19.12.2013 | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
| Freitag<br>20.12.2013    | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | EAG                        |       |       |           |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | KS-Tests                   |       |       |           |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | KS-Tests                   |       |       |           |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | nur ein Raum in Betrieb |       |       |       |       |       |       |       |       |       | KS-Tests                   |       |       |           |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
| Samstag<br>21.12.2013    | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Prot                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Prot                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Prot                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Prot                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       | ACC Gantry                 |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
| Sonntag<br>22.12.2013    | H1   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | D                       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 4. Advent                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | H2   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | D                       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 4. Advent                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | Ga   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | D                       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 4. Advent                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |
|                          | QS   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       | D                       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 4. Advent                  |       |       |           |  |  |  |  |  |  |                            |

| KW52                     | 0:00 | 1:00                              | 2:00 | 3:00 | 4:00 | 5:00 | 6:00 | 7:00 | 8:00 | 9:00 | 10:00 | 11:00     | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00          | 22:00 | 23:00 | Anmerkung             |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|------|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Montag<br>23.12.2013     | H1   |                                   |      |      |      |      |      |      |      |      |       | ACC-Tests |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Herunterfahren |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   |                                   |      |      |      |      |      |      |      |      |       | ACC-Tests |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Herunterfahren |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   |                                   |      |      |      |      |      |      |      |      |       | ACC-Tests |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Herunterfahren |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   |                                   |      |      |      |      |      |      |      |      |       | ACC-Tests |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Herunterfahren |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
| Dienstag<br>24.12.2013   | H1   | keine Wartungsarbeiten            |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | Heiligabend           |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | keine Wartungsarbeiten            |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | Heiligabend           |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | keine Wartungsarbeiten            |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | Heiligabend           |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | keine Wartungsarbeiten            |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | Heiligabend           |  |  |  |  |  |  |  |
| Mittwoch<br>25.12.2013   | H1   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 1. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 1. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 1. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 1. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
| Donnerstag<br>26.12.2013 | H1   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 2. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 2. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 2. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       | 2. Weihnachtsfeiertag |  |  |  |  |  |  |  |
| Freitag<br>27.12.2013    | H1   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
| Samstag<br>28.12.2013    | H1   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | Wartungsblock                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
| Sonntag<br>29.12.2013    | H1   | Sonntag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | H2   | Sonntag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | Ga   | Sonntag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |
|                          | QS   | Sonntag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                |       |       |                       |  |  |  |  |  |  |  |

| KW01                     | 0:00 | 1:00                               | 2:00 | 3:00 | 4:00 | 5:00 | 6:00 | 7:00 | 8:00 | 9:00 | 10:00 | 11:00                              | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00 | 22:00 | 23:00 | Anmerkung |
|--------------------------|------|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| Montag<br>30.12.2013     | H1   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
| Dienstag<br>31.12.2013   | H1   | keine Wartungsarbeiten             |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | keine Wartungsarbeiten             |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | keine Wartungsarbeiten             |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | keine Wartungsarbeiten             |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
| Mittwoch<br>01.01.2014   | H1   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Neujahr   |
|                          | H2   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Neujahr   |
|                          | Ga   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Neujahr   |
|                          | QS   | Feiertag - keine Wartungsarbeiten  |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | Neujahr   |
| Donnerstag<br>02.01.2014 | H1   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
| Freitag<br>03.01.2014    | H1   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | Wartungsblock                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |                                    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
| Samstag<br>04.01.2014    | H1   | Wiederanfahren                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | Wiederanfahren                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | Wiederanfahren                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | Wiederanfahren                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
| Sonntag<br>05.01.2014    | H1   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | H2   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | Ga   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |
|                          | QS   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |           |

| KW02                   | 0:00 | 1:00                               | 2:00 | 3:00 | 4:00 | 5:00 | 6:00 | 7:00 | 8:00 | 9:00 | 10:00 | 11:00                              | 12:00 | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | 19:00 | 20:00 | 21:00 | 22:00 | 23:00 | Anmerkung        |  |  |  |  |  |  |                            |
|------------------------|------|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|--|--|--|--|--|--|----------------------------|
| Montag<br>06.01.2014   | H1   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | hlg. drei Könige |  |  |  |  |  |  |                            |
|                        | H2   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | hlg. drei Könige |  |  |  |  |  |  |                            |
|                        | Ga   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | hlg. drei Könige |  |  |  |  |  |  |                            |
|                        | QS   | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |      |      |      |      |      |      |      |      |       | Wiederbetriebnahme Patientenplätze |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | hlg. drei Könige |  |  |  |  |  |  |                            |
| Dienstag<br>07.01.2014 | H1   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | H2   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | Ga   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | QS   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
| Mittwoch<br>08.01.2014 | H1   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | H2   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | Ga   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|                        | QS   |                                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | C,H                                |       |       |       |       |       |       |       |       |       | QA    |       |       |                  |  |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |





### Strahlzeitplan HIT Stand 20.12.2013 - ENTWURF

|                 |                       |                     |                 |                 |                                    |                         |                 |
|-----------------|-----------------------|---------------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>Legende:</b> | Experiment-Strahlzeit | SAG Strahlpriorität | HIT allgemein   | Wartungsschicht | kein Strahl                        | HIT/ACC Strahlpriorität | SAG ohne Strahl |
|                 | SAG u/o               | HIT MP/BT           | QA/Verifikation | CS              | kein Strahl, Raum nicht zugänglich | ACC u/o MP/BT           |                 |

A: Protokolle 3:00-4:00      B: Protokolle um 4:00-5:00      C: Protokolle 5:00-6:00      D: Protokolle 6:00-7:00  
 E: Protokolle 6:00-7:00, optional      F: Protokolle bei Wiederanfahren      G: Protokolle 1:00-2:00      H: Reinigung H1/H2/Gantry 5h-6h Uhr

|  | Mittw  | Donnerstag | Freitag | Samstag | Sonntag |    |  |  |  |  |  |                            |
|--|--------|------------|---------|---------|---------|----|--|--|--|--|--|----------------------------|
|  | 26.02. |            |         |         |         | Ga |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | QS |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | H1 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | H2 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | Ga |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | QS |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | H1 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | H2 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | Ga |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | QS |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | H1 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | H2 |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | Ga |  |  |  |  |  | MedPhys (QA, Verifikation) |
|  |        |            |         |         |         | QS |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | H1 |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | H2 |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | Ga |  |  |  |  |  |                            |
|  |        |            |         |         |         | QS |  |  |  |  |  |                            |