**Datum:** ……………………………………  **Patient:** ……………………………………….

**Vikt (kg):** …………………………………  **Personnummer:** ……………………………...

Beräknad Total Dygns Dos insulin, bTDD, E: ………

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ordination subcutant insulin** | | | | | | | | | | | |
| **Basinsulin** | | **Direktverkande insulin** | | | | | | | | | |
| **Preparat:** | | **Preparat:** | | **Kolhydratkvot** | | | | **Korrigering** | | | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Kl \_\_\_\_ Dos \_\_\_\_**  **Kl \_\_\_\_ Dos \_\_\_\_**  (100 E/ml):  Ab= Abasaglar®  La= Lantus®  Lev= Levemir®  Tr=Tresiba® | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (100 E/ml):  A = Apidra®  H = Humalog®  NR =Novorapid®  F= Fiasp®  KH=Kolhydrater | | ***Frukost:***  **1 enhet** tar hand om \_\_\_\_\_ gram KH  ***Måltider under dagen:***  **1 enhet** tar hand om \_\_\_\_\_ gram KH  ***Kvällsmål:***  **1 enhet** tar hand om \_\_\_\_\_ gram KH | | | | ***Ant E insulin, inkomstdagen vid nydebut***  Korrigera vid blodsocker över 12 mmol/L  0,10 E/kg = \_\_\_\_\_\_\_E varannan timme  ***Kvot, dygn 2 och därefter:***  ***Frukost:***  **1 enhet** sänker blodsockret \_\_\_\_\_ mmol/l  ***Övrig tid:***  **1 enhet** sänker blodsockret \_\_\_\_\_ mmol/l  Korrigera om:   * B-glukos är >8 mmol/l * Det gått minst 2 timmar sedan senaste dos. * Korrigera ner till blodsocker 6 mmol/l. * Korrigera inte efter kl.23:00. | | | |
| *Signering läkare* | | Behandling av hypoglykemi om  B-glukos < 4 mmol/l  ***Antal Dextrosol®\_\_\_\_\_\_\_\_st (max 5 st)*** | | | |
| **Administration subcutant insulin:** | | | | | | | | | | | |
| Mätning/  måltid | **Tid**  Kl | **Glukos**  mmol/l | **KH**  gram | **Insulin,** E | | | | **Sign Ssk** | | **Kommentar** | |
| Sort | Dos KH | Dos korr | Total dos |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Frukost |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 2 tim efter frukost |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Lunch |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Mellanmål |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Middag |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Kvällsmål |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 23.00 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 03.00 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Summering: |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| TDD = Total Dygns Dos insulin (bas + dos för kolhydrater + dos för korrigering): ……………………..…. | | | | | | | | | | | |