

**DANSK KORSBÅNDSREGISTER**

Ildrætsklinikken, Ortopædkirurgisk afdeling E

Århus Sygehus

Tage Hansens Gade 2

8000 Århus C

tlf. 89497094

Label:.....

**(1 ÅRS KONTROL SKEMA)  
2014**

Kontrol dato (dd.mm.åå) : |\_|\_| |\_|\_| |\_|\_|

**1b. Aktuelle side (kun et kryds):**

Ved bilateral operation – anvend 2 separate skemaer

1  Højre      2  Venstre**2. 1 års kontrol ACL løshed ( Max-maunal løshed målt i mm ved 25 graders fleksion med KT-1000 eller Rollimeter)**

Højre: |\_|\_| mm

Venstre: |\_|\_| mm

1  KT-1000 eller 20002  Rollimeter3  Andet9  Ikke udført**3. Pivot Shift**1  equal3  ++clunk2  +glide4  +++gross9  Ikke udført**4. Medial Løshed**1  grad 0 (0-2 mm)3  grad 2 (6-10mm)2  grad 1 (2-5 mm)4  grad 3 (> 10 mm)9  Ikke udført**5. Posterolateral løshed Sideforskel i udadrotation ved 25 grader**1  0-5 grader3  11-19 grader2  6-10 grader4  > 20 grader9  Ikke udført**6. Posterolateral løshed Forskel i udadrotation ved 90 grader**1  0-5 grader3  11-19 grader2  6-10 grader4  > 20 grader9  Ikke udført**7. Reoperationsdato (dd.mm.åå): |\_|\_| |\_|\_| |\_|\_|****8. Årsag til reoperation indenfor 1 år**1  Infektion2  Bevægeindskrænkning (artrofibrose)3  Menisk skade4  Implantat fjernet5  Bruskskade9  Andet

Andet .....

**Forklaringer****Punkt 3.**

+ : Mindre glid

++: Større glid med klunk

+++: Meget stort glid (svært instabil)

**Punkt 4.**

Udføres med valgus belastning på 20 grader flekteret knæ. Der angives hvor mange mm ledlinien åbner op medalt.

**Punkt 5 og 6.**

Udføres med patienten maveliggende. Med ens udadrotations belastning måles forskel i udadrotation i grader ved henholdsvis 90 og 25 grader fleksion i knæleddene

**Punkt 8.**

Udfyldes kun hvis der har været reoperation.

**HUSK AT MINDE PATIENT OM AT UDFYLDE KOOS SKEMA OVER NETTET**