

# Sygeplejesymposium

21. april 2009 kl. 11:00 – 15:30 i Store auditorium

Den sygeplejefaglige profil og udvikling på Herlev Hospital

## PROGRAM

Kl. 11:00

**VELKOMMEN** *Hospitalsdirektør Helge Kjersem*

**DAGENS PROGRAM** *Ledende konsulent Lis Lynge, Udviklingsafdelingen*

**HERLEV HOSPITALS SYGEPLEJEFAGLIGE PROFIL** *Ledende oversygeplejersker  
Helle Christiansen og Lulu Wilenius*

**SYGEPLEJEPRISEN 2009**

**Motivering og overrækkelse af prisen** *Vicedirektør Lone Møller*  
**Prismodtageren har ordet**

Kl. 12:00

**FROKOST OG POSTERUDSTILLING I STORE MØDESAL**  
**Smagsprøver på maden fra projekt "Småt gør dig godt"**

Kl. 13:00

**DEN ATTRAKTIVE ARBEJDSPLADS**  
**Kompetenceudvikling og læring**

*Præsentation af 3 projekter*

- **Nyt kompetenceprogram for kirurgiske sygeplejersker**  
*Klinisk oversygeplejerske Birgit Bonfils, Urologisk Afdeling*
- **Opgaveglidning for social- og sundhedsassistenter**  
*Assisterende afdelingssygeplejerske Heidi Jespersen  
Klinisk sygeplejespecialist Charlotte Nielsen, Ortopædkirurgisk Afdeling*
- **Sygeplejekonsultationer for patienter og deres pårørende efter stamcelletransplantation på Hæmatologisk Afdeling**  
*Transplantationssygeplejerske Hanne Thomsen, Hæmatologisk Afdeling*

*Ledende oversygeplejerske Helle Christiansen, Akutmodtagelsen, er moderator.*

Kl. 14:00

**PAUSE OG POSTERUDSTILLING I STORE MØDESAL**

Kl. 14:20

**PATIENTFORLØB UDVIKLES**  
**Kvalitet og dokumentation**

*Præsentation af 3 projekter*

- **"Småt gør dig godt"**  
*Klinisk oversygeplejerske, cand.mag. i voksenpædagogik, Winnie Seidelin, Gastroenheden*
- **Effektiv dokumentation**  
*Charlotte Nielsen, Ortopædkirurgisk Afdeling, Ingrid Bille, Onkologisk Afdeling,  
Ellen Friis-Mikkelsen, IT afdelingen*
- **Rygestoprådgivning præoperativt**  
*Forskningssygeplejerske Thordis Thomsen, Anæstesiologisk Afdeling*

*Ledende oversygeplejerske Lulu Wilenius, Ortopædkirurgisk Afdeling, er moderator.*

Kl. 15:20

**PERSPEKTIVERING OG AFSLUTNING** *Vicedirektør Lone Møller*

Kl. 15:30

**TAK FOR I DAG**