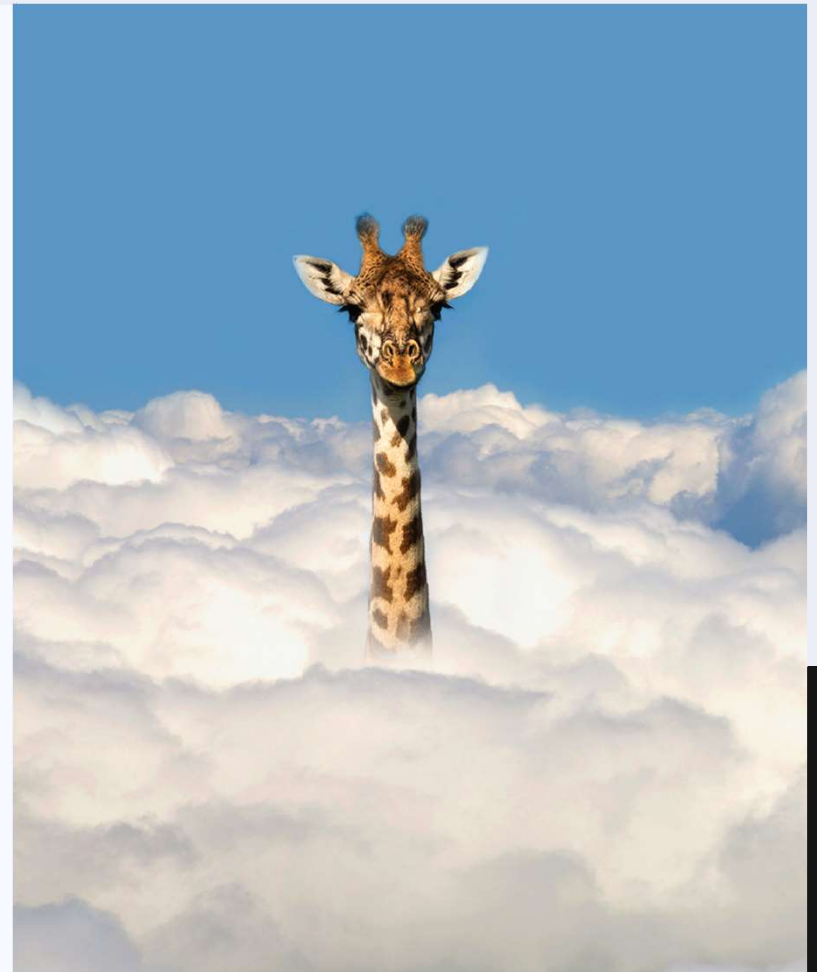


FØDESPINAL

OVERLÆGE LOTTE MARIE
VESTERGAARD

SJÆLLANDSUNIVERSITETS HOSPITAL, KØGE



FØDESPINAL

Single-shot intrathecal sufentanil with bupivacaine in late labour—analgesic quality and obstetric outcome

Susanne Ledin Eriksson^{a,*}, Inger Blomberg^b, Christina Olofsson^c

^aDepartment of Anaesthesiology and Intensive Care, Gävle-Sandviken County Hospital, SE-80187 Gavle, Sweden

^bDepartment of Gynaecology and Obstetrics, Gävle-Sandviken County Hospital, SE-80187 Gavle, Sweden

^cDepartment of Anaesthesiology and Intensive Care, Karolinska Hospital, Stockholm, Sweden

Received in revised form 22 October 2002; accepted 22 January 2003

Single-shot spinal block for labour analgesia in multiparous parturients*

H. VIITANEN¹, M. VIITANEN¹ and M. HEIKILÄ²

Departments of ¹Anaesthesiology and ²Obstetrics and Gynaecology, Central Hospital of Seinäjoki, Seinäjoki, Finland

Maternal satisfaction with single-dose spinal analgesia for labor pain in Indonesia: a landmark study

KRZYSZTOF M. KUCZKOWSKI¹ and SUSILO CHANDRA²

¹Department of Anesthesiology, UCSD Medical Center, 200 W. Arbor Drive, San Diego, CA 92103-8770, USA

²Department of Anesthesiology and Intensive Care, University of Indonesia, Jakarta, Indonesia

Low-dose spinal anaesthesia provides effective labour analgesia and does not limit ambulation

T Anabah, A Olufolabi, J Boyd & R George

The Addition of Bupivacaine to Intrathecal Sufentanil for Labor Analgesia

David C. Campbell, MD, MSc, FRCPC, William R. Camann, MD, and Sanjay Datta, MD, FFARCS (Eng)

Department of Anesthesia, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston, Massachusetts

FØDESPINAL

Bupivacain 2,5 mg

- Tilsat sufenta 5-10 mikrog eller fentanyl 12,5-25 mikrog

Kun denne dosis er undersøgt som fødespinal

Varighed er > 100 min

FØDESPINAL

5 x 4 ml

Hevicain Spinal Tung 5 mg/ml

bupivacain. hydrochlorid.

Injeksjonsvætska, lösning/Injektioneste, liuos
Injeksjonsvæske, oppløsning/Injeksjonsvæske, oppløsning

Intratekal användning/Selkäydinnesteeseen
Intratekal anvendelse/Intratekal bruk

2 ml = 100 mikrog

Fentanyl B. Braun 50 mikrog/ml
injeksjonsvæske, oppløsning

fentanyl

Marcain® Spinal 5 mg/ml
injeksjonsvæske, oppløsning
bupivacainhydrochlorid
5 x 4 ml

Til spinalanæstesi.
MÅ IKKE INJICERES INTRAVASKULÆRT.
Uden konserveringsmiddel.
Kun til engangsbrug. Restindhold kasseres.

2 ml = 100 mikrog

Sufentanil hameln 5 mikrog/ml

injeksjons-/infusjonsvæske, oppløsning

Hver ampul med 2 ml oppløsning inneholder 10 mikrogram sufentanil.
injeksjons-/infusjonsvæske, oppløsning

1 ml: 7,5 mikrog sufentanil, etat. reagent
5 mikrog sufentanil
aq. ad. inert, natr. chlorid, acid. citr. monohydr.

Må ikke oppbevares ved temperaturer over 25°C.
Oppbevar ampullene i den røde karton for å beskytte mot lys. Oppbevares utgjengselig for barn!
Les instruksjonen nøye før bruk.
Beretningsplikt legemiddel

5 x 2 ml

100 01 11

5 mg/ml
10 ml = 50 mg

Ropivacain Fresenius Kabi 5 mg/ml

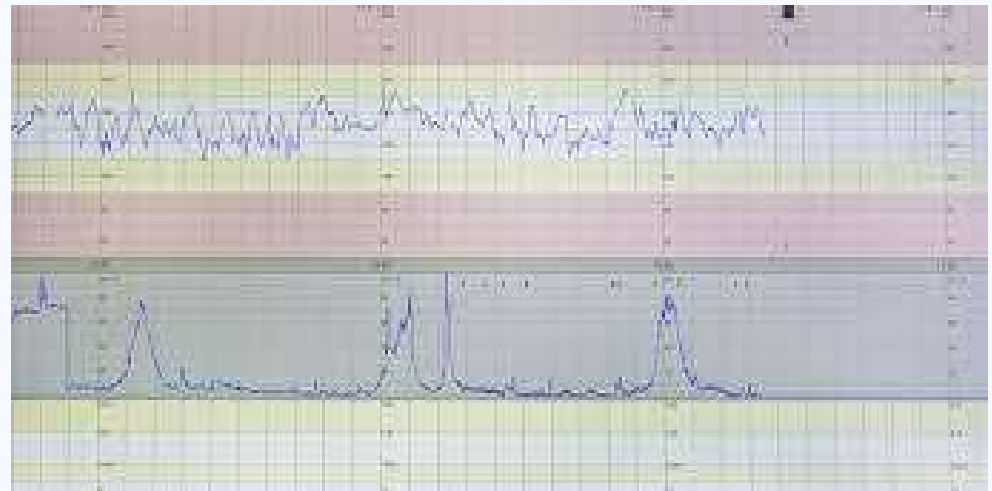
injeksjonsvæske, oppløsning/
injeksjonsvæske oppløsning

Til intratekal bruk/brug.

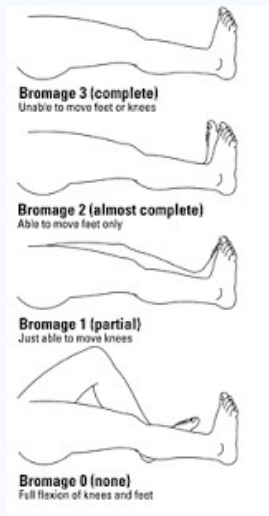
1 ml injeksjonsvæske, oppløsning/injeksjonsvæske, oppløsning inneholder: 5 mg ropivacaini hydrochlorid.

Hver 10 ml ampulle inneholder: ropivacaini hydrochlorid, 50 mg, natr. chlorid, a. hydrochlorid., natr. hydroxid, et aqua ad inject. Inneholder natrium.

FØDESPINAL - MONITORERING



FØDESPINAL - BIVIRKNINGER



93/55 (67)



AKUT KEJSERSNIT EFTER FØDESPINAL



FØDESPINAL – HVEM PROFITERER?

JA!

- Flergangsfødende i hurtig progredierende fødsel

Nej!

- Førstegangsfødende
- Kvinder med høj alder
- Kvinder tidlig i fødsel,
- Kvinder med højt BMI
- Risiko for vanskelig luftvej

FØDESPINAL – HVAD VED VI OG HVAD VIL VI GERNE VIDE

Giver bedre smertelindring end både paracervikal
blokade og pudendus blokade

Er aldrig sammenlignet med fødeepidural



Nogen spørgsmål?

KONKLUSION

Kvinderne skal udvælges nøje

En fødespinal bør ikke genanlægges

Ved kompliceret fødsel – anlæg fødespinalen som en del af en epidural-spinal

