

Obstetrisk-anæstesiologiske erstatningssager

Søren Walther-Larsen

Overlæge

JMC; RH

Læringsmål

Hvordan kan patienter klage over behandlingen?

Statistik over klager og udfald

Eksempler på klage til Styrelsen for Patientklager og Patientforsikringen

Hvad kan du gøre for at sikre god patientbehandling, holde din ryg fri og mindske antallet af klager?

Lidt om neurologiske komplikationer ifm. fødsel og smertelindring under fødsel; og ikke sufficient spinalanalgesi

Klager over sundhedsvæsenet



Grundlag for min vurdering

Patientens anmeldelse

Behandlingsstedets bemærkninger

Skriftligt materiale:

Journalnotater, laboratoriesvar, journal fra egen læge og speciallæger, breve/korrespondancer, anæstesijournal

Ikke som i en retssag med vidneafhøring (ord-mod-ord)

Speciallægeevurdering for PE - betingelser

- Er juridisk habil:

Ikke personlig eller økonomisk interesse i sagen

Ikke nært beslægtet med patienten

Har ikke selv behandlet patienten

Ikke haft fagligt ansvar på den pågældende afdeling

Man kan af personlige grunde frasige sig sagen

- Ikke pensioneret > 1 år

Patient erstatningen

Hvor	Antal anmeldelser per år	Anerkendelse %	Erstatninger (mio)
Total	10.000	25	678
Offentlige hospitaler	7.000	27	550
Egen læge	1.000	18	53
Speciallæge	500	19	14
Privathospital	450	24	40
Præhospital	300	13	16

Erstatningsberettigede skader

- Hvis det må antages, at en erfaren specialist på det pågældende område under de i øvrigt givne forhold ville have handlet anderledes, hvorved skaden ville være undgået (*Specialist reglen*)
- Teknisk udstyr – fejl eller svigt (*Apparaturreglen*)
- Hvis man kunne have undgået det ved en anden teknik/metode
- Hvis der indtræder infektion/komplikationer, der er mere omfattende end hvad patienten med rimelighed kan tåle (hensyn til skadens alvor, patientens sygdom og helbredstilstand, skadens sjældenhed) (*Rimelighedsreglen*)

Patient erstatingen - afgørelser

Anerkendelser

årsag	% af anmeldelser
Specialistreglen	16
Rimelighedsreglen	7
Donorer og forsøgspersoner	1,3
Apparatur	0,2
Ulykker	0,2
Ved anden metode	0,1

Afvisninger

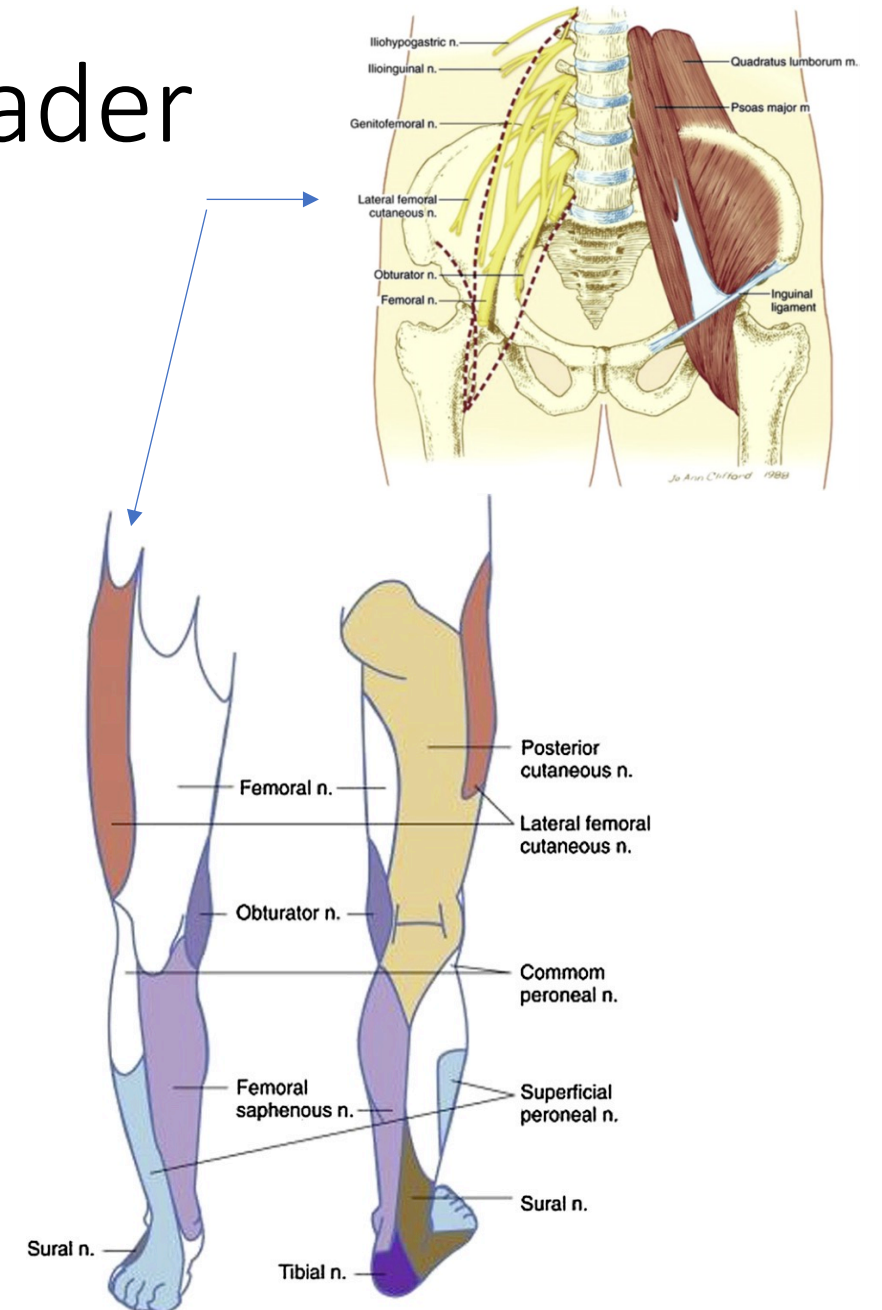
årsag	% af afgørelser
Betingelser ikke opfyldt	80
Forældede	5
< minimumsgrænse/eget bidrag	4,4
Øvrige	1,7

Nerveskader i forbindelse med fødsel
incidens og årsager

- 0.6 to 92 per 10 000
 - Langt hyppigst *intrinsic obstetric palsies*.
 - Vigtigt at skelne mellem *intrinsic obstetric palsies* og seriøse komplikationer til centrale blokader.
-
- Wong. *Nerve injuries after neuraxial anaesthesia and their medicolegal implications.* Best Practice & Research Clinical Obstetrics and Gynaecology 24 (2010) 367–381
 - O Kowe et al *Neurologic Complications in the Patient Receiving Obstetric Anesthesia.* *Neurol Clin* 30 (3), 823-33. Aug 2012

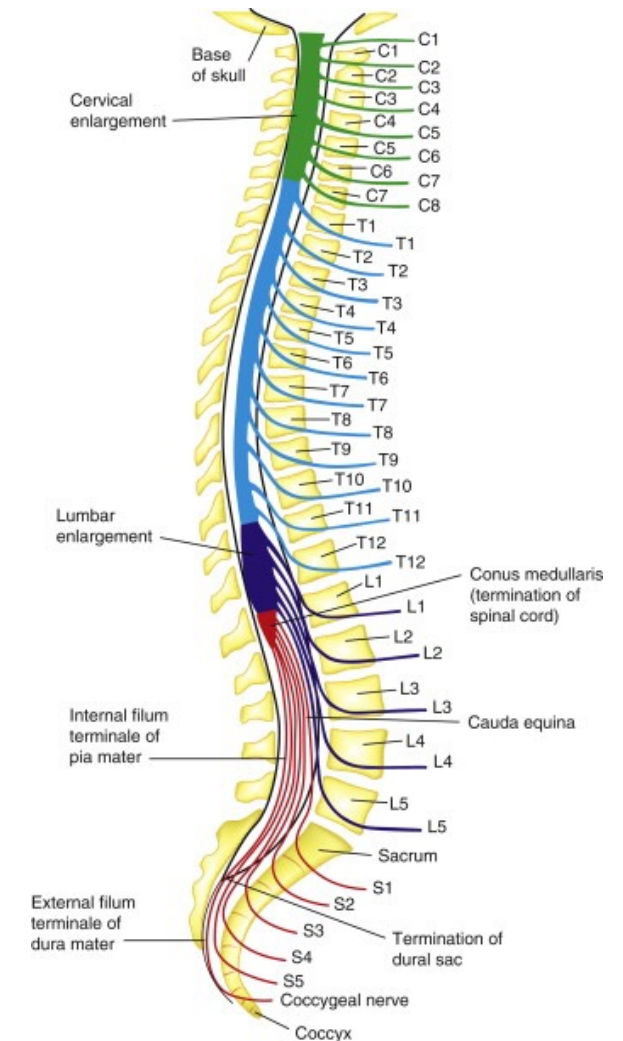
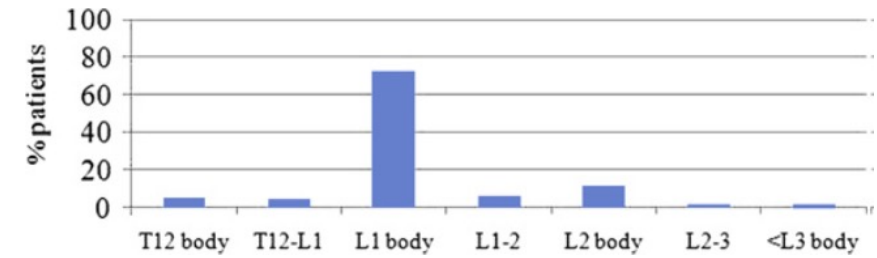
Obstetrisk relaterede nerveskader

- Relateret til stræk/tryk på plexus lumbosacral eller på UE perifere nerver under fødslen.
- Disponerende: nulliparitet, langt fødselsforløb, dysproporatio, non-vertex præsentation, langvarig lithotomi og instrumentel forløsning.
- Varighed uger-måneder



Anæstesi-relaterede nerveskader

- Direkte traume
- Epidural hæmatom
- Infektion (meningitis, absces, arachnoiditis)
- Dura-punktur
- *Transient neurologic syndrome*
- Vaskulær skade



Evaluering af postpartum neurologiske udfald

Grundig anamnese og undersøgelse

Motoriske udfald?

Bilateralt?

Sphinkter dysfunktion?

Neuroinfektion?



Key points

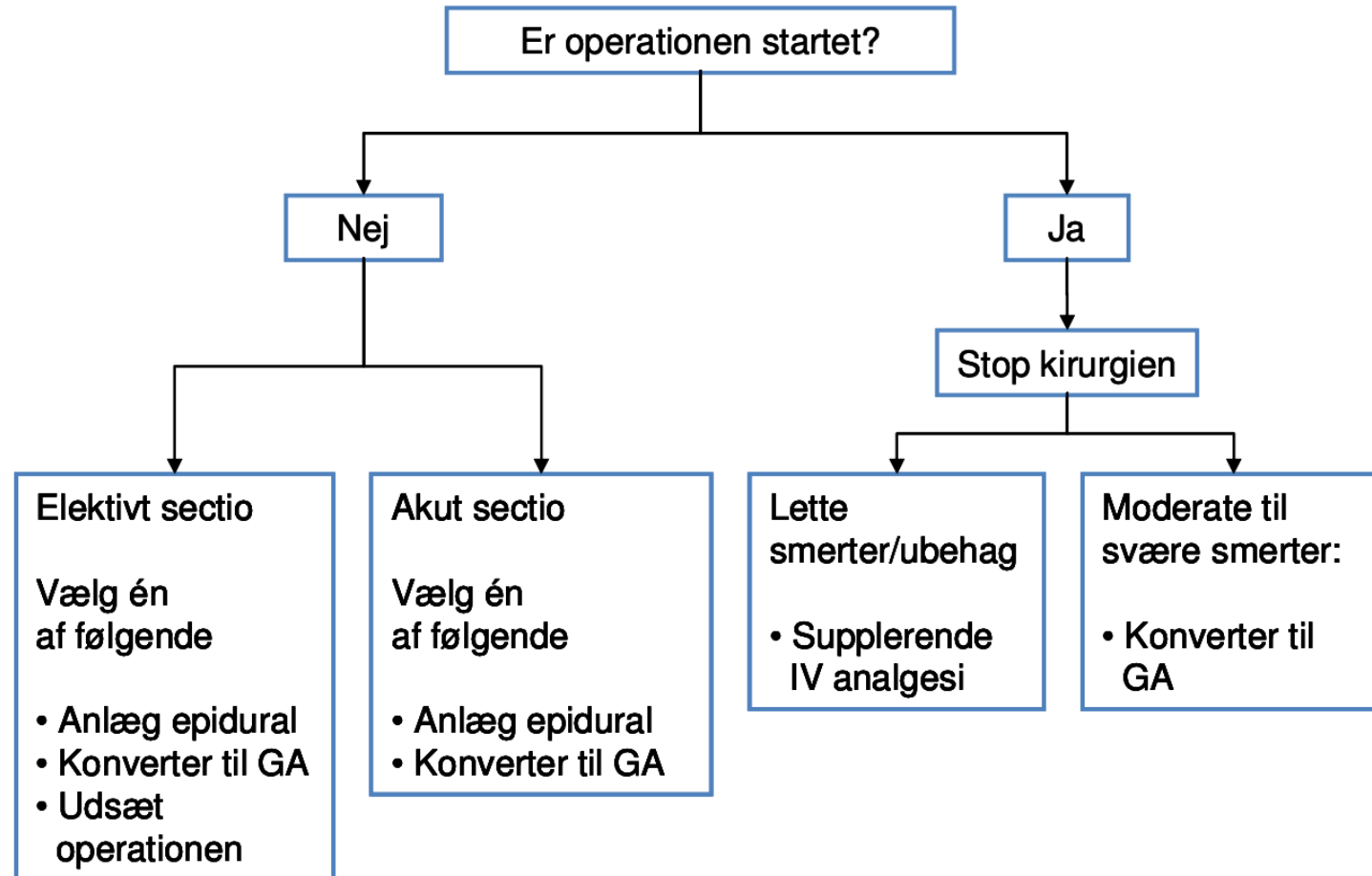
I obstetrikken er seriøse og permanente neurologiske komplikationer sjældne

Oftest er der tale om *intrinsic obstetric palsies*

Vær omhyggelig med centrale blokader og dokumentér

Diagnose og behandling af især rumopfyldende processer og infektion er vigtig for at forebygge permanent skade eller det der er værre.

Utilstrækkelig neuraxial anæstesi - algoritme



Take home

- Følge evidens-baserede algoritmer
- Grundig information
- Indikation, risiko for bivirkninger og komplikationer
- Beskrive anlæggelse (anæstesiolog)
- Diskutere mulige komplikationer postpartum
- Man bliver ikke slagtet for at lave durapunktur eller insufficient spinalanæstesi