

# Svensk Förening för Patologi – Svensk Förening för Klinisk Cytologi

<b>Dokumentnamn</b> Neonatal patologi – perinatal obduktionspatologi, Appendix			<b>Dok.nr</b> NP2
<b>Framtagen av</b> Neonatal-KVAST/ Karin Sixtensdotter Graffmo	<b>Utgåva</b> 1.0	<b>Fastställt</b> 2009-05-14	<b>Sida</b> 1 (5)

PAD el Obd.  
-etikett

## BARNMALL / FOSTERMALL

- Fotograferad     Färsk     Fixerad     Radiologi     Bakt.odling     Virus     Genetik  
 Fryst material     Lever     Muskel     Annat .....

## YTTRE BESIKTNING

**VIKT** .....g    **LÄNGD** .....cm    **SITTHÖJD** .....cm  
**FOT** .....cm    **HUVUDOMFÅNG** .....cm    **BUKOMFÅNG** .....cm

**Maceration**     Ingen     Lätt     Måttlig     Grav

**SKALLE**     u.a .....  
**ÖRON**     u.a     lågt sittande .....  
**ÖGON**     u.a     grumliga     ej öppningsbara .....  
**NÄSA**     u.a .....  
**MUNHÅLA**     u.a     käkspalt     gomspalt     läppspalt .....  
**ANSIKTE**     u.a .....  
**NACKHYGROM**     nej     ja ..... cm  
**ÖVRIGT** .....  
 .....

**BÅL**     u.a .....  
**NAVELSTRÄNG**    längd ..... cm    diameter ..... cm  
**R**    **B1**    antal kärl .....    antal vindlingar / 10 cm .....

**GENITALIA**     vaginalmykning     kvinnliga     prominent klitoris     manliga  
**ANUS**     u.a

**ARMAR**  
**FINGRAR**  
**BEN**  
**TÅR**

- u.a
- u.a       fyrfingerfårar     hö       vä
- u.a
- u.a

**ÖVRIGT**

.....  
.....

## INRE BESIKTNING

## SERÖSA HÅLRUM

- organ på plats       vätska       hjärtsäck ..... ml  
 lungsäckar: hö ..... ml vä ..... ml       buk ..... ml

	Vikt, g	
A		B1

HJÄRTA

FORAMEN OVALE  
 SEPTUM  
 HÖGER FÖRMAK  
 HÖGER KAMMARE

- u.a .....  
 u.a .....  
 u.a      **VÄNSTER FÖRMAK**       u.a  
 u.a      **VÄNSTER**       u.a  
    **KAMMARE**  
 u.a .....

## HJÄRTÖRON

KÄRL

AORTA  
 KRANSKÄRL  
 TRUNCUS PULM.  
 LUNGARTÄRER  
 HÅLVENER  
 LUNGVENER  
 DUCTUS BOTALLI  
 NAVELVENEN  
 NAVELARTÄRER 2

- u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....

	Vikt, g	
<b>Foster</b>		
B1- B2		B1 / nr
<b>Barn</b>		
B1- B5		B1/ nr

ANDNINGSORGAN

HÖGER LUNGA

- 
- 3 lobber .....

VÄNSTER LUNGA

- 
- 2 lobber .....

TRACHEA

- 
- u.a .....

BRONKER

- 
- u.a .....

MATSMÄLTNINGSORGAN

SVALG  
 ESOPHAGUS  
 MAGSÄCK  
 TARMPAKET  
 APPENDIX

- u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....

M

B1

C		B1
---	--	----

G B1

LEVER  
GALLBLÅSA  
PANCREAS

u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....

#### ENDOKRINA ORGAN

	Vikt, g	
D		B1
L		B1

L B1

BINJURAR  
THYREOIDEA

u.a .....  
 u.a .....

#### URINVÄGAR

E		B1
---	--	----

U B1

NJURAR  
URINLEDARE  
URINBLÅSA

u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....

#### GENITALORGAN

H B1

OVARIER  
TESTIKLAR

u.a      **TUBOR**  u.a    **UTERUS**  u.a  
 i scrotum     i buk

#### LYMFATISKA - HEMATOPOETISKA SYSTEMET

F		B1
K		B1

K B1

MJÄLTE  
THYMUS  
LYMFKNUTOR  
BENMÄRG

u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....  
 u.a .....

#### CNS

P*		B1/ nr
----	--	--------

\*Ange antalet bitar som tagits i summeringstabellen

STORHJÄRNA  
LILLHJÄRNA  
PONS  
HJÄRNSTAM  
MEDULLA

hemisfärer  u.a    fåror, åsar  u.a  
 u.a  
 u.a  
 u.a  
 u.a

RYGGMÄRG

u.a

ÖVRIGT

.....  
.....

**SKELETT OCH MUSKULATUR**

<b>N</b>	<b>URK</b>	<b>B1</b>	<b>BRÖSTKORG</b>	<input type="checkbox"/> u.a .....
<b>S</b>	<b>URK</b>	<b>B1</b>	<b>REVBEN</b>	<input type="checkbox"/> 12 st var sida .....
<b>T</b>		<b>B1</b>	<b>KOTPELARE</b>	<input type="checkbox"/> u.a .....
			<b>M ILIOPSOAS</b>	<input type="checkbox"/> u.a .....

**SUMMERINGSTABELL**

Fyll i antalet bitar som tagits i rutorna B resp P. I övrigt tas 1 bit per bokstav.

<b>A</b>	<b>B1</b>	<b>G</b>	<b>B1</b>	<b>P storsn</b>	<b>B</b>
<b>B</b>	<b>B</b>	<b>H</b>	<b>B1</b>	<b>P små</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>B1</b>	<b>K</b>	<b>B1</b>	<b>R</b>	<b>B1</b>
<b>D</b>	<b>B1</b>	<b>L</b>	<b>B1</b>	<b>S</b>	<b>B1</b>
<b>E</b>	<b>B1</b>	<b>M</b>	<b>B1</b>	<b>T</b>	<b>B1</b>
<b>F</b>	<b>B1</b>	<b>N</b>	<b>B1</b>	<b>U</b>	<b>B1</b>