



INDICE

- CAPITULO 1 — Pág. 1**
INTRODUCCION E IMPORTANCIA DEL
TEMA. J. C. Cuadro
- CAPITULO 2 — Pág. 2**
HISTORIA DE LOS PROGRESOS EN LA
ENFERMEDAD HEMOLITICA. S. Varela
Dighiero. A. Grassó Alfaro.
- CAPITULO 3 — Pág. 4**
SEROLOGIA Y HERENCIA DEL SISTEMA Rh.
A. Miller; J. Decaro.
- CAPITULO 4 — Pág. 7**
FISIOPATOLOGIA DE LA ENFERMEDAD
HEMOLITICA PERINATAL. J. Decaro; G.
Lieutier; J. C. Scasso.
- CAPITULO 5 — Pág. 22**
LA PATOLOGIA DE LA PLACENTA
DESTACANDO LAS ALTERACIONES
MORFOFUNCIONALES EN LA
ENFERMEDAD HEMOLITICA. W. L.
Benedetti.
- CAPITULO 6 — Pág. 25**
ANATOMIA PATOLOGICA DE LA
ENFERMEDAD HEMOLITICA DEL RECIEN
NACIDO. R. Bonaba, G. Mañana.
- CAPITULO 7 — Pág. 29**
ESTUDIOS PRENATALES.
—Diagnóstico de aloinmunización. A. Miller, J.
Decaro.
—Diagnóstico clínico de afectación fetal. J. C.
Cuadro.
—Amniocentesis. J. C. Scasso, S. Varela, J. G.
Alonso.
—Determinación de pigmentos bilirrubinoides
en el líquido amniótico. G. Giussi.
- Monitorización de la frecuencia cardíaca fetal
ante parto. J. G. Alonso, J. C. Scasso, S.
Varela.
—Ecografía. H. V. Solla.
—Diagnóstico de maduración pulmonar fetal. P.
C. Estol, G. Ballejo, R. Bustos.
- CAPITULO 8 — Pág. 58**
RECURSOS TERAPEUTICOS PRENATALES.
—Inducción de la maduración pulmonar. P. C.
Estol, R. Bustos.
—Plasmaféresis. J. Decaro, J. Alonso.
—Transfusión intrauterina. S. V. Dighiero, J.
Alonso, J. C. Scasso.
—La interrupción del embarazo en las pacientes
Rh negativas. E. Storch, J. C. Cuadro.
- CAPITULO 9 — Pág. 77**
MANEJO DE LA GESTANTE Rh (D) NEGATI-
VA. J. C. Cuadro, J. C. Scasso, S. G. Alonso, S.
Varela.
- CAPITULO 10 — Pág. 81**
ESTUDIOS POSTNATALES
—Clínica y paraclínica del neonato afectado.
Paz de Santurtun.
—Complicaciones neurológicas. R. Ruggia.
- CAPITULO 11 — Pág. 88**
RECURSOS TERAPEUTICOS POSTNATALES.
—Fototerapia. C. Gutiérrez.
—Exsanguinotransfusión. J. Decaro, M. Martell.
- CAPITULO 12 — Pág. 96**
INMUNOPROFILAXIS. J. Decaro, A. Miller.
- CAPITULO 13 — Pág. 100**
APENDICES - TECNICAS DE LABORATORIO.
A. Miller, J. Decaro, M. A. Dell'Oca.
RESUMEN.