| | C | G |
|--|--|---|
| ※ 5 | COS 393 | gate control theory 105 |
| index | CPD 25 | GFR 391 |
| | CSEA 32, 138, 142, 147, 363, 377 | GIFT 393 |
| 数字 | CSEA針142 | H |
| 1回換気量390 | CTG231 | H ₂ 受容体拮抗薬40, 324 |
| 142 | D | HbA1c 値182 |
| 2椎間法146 | | HDP27, 169 |
| 30分ルール23 | D & C (dilation and curet- tage) 201 | HELLP 症候群27, 175 |
| 4つのT72 | DD 双胎211 | Homans 徴候 ——————————————————————————————————— |
| 75 gOGTT182 | D & E (dilation and evacuation) ———————————————————————————————————— | I |
| 欧 文 | DIC177, 290 | ICSI 393 |
| A | double set up214 | Ir-PC-LR10299 |
| AGA (appropriate for | DPE363, 380 | Ir-PC-LR20299 |
| gestational age) ——— 205 | DVT192, 338 | Ir-RBC-LR 297 |
| AIH 393 | E | IUFD200 |
| ALSO® 72 | | IVF-ET 393 |
| aorto-caval compression syndrome 59 | ERAC 52, 79 ERAS 79 | IV-PCA33, 83 |
| ARDS 326 | EXIT (ex-utero intra- | L |
| ART 393 | partum treatment) — 399 | LGA (large for gestational |
| ASAのPS分類392 | F | age) 205 |
| В | FFP-LR120298 | loss of resistance technique |
| Bandl 病的収縮輪 —— 263 | FFP-LR240298 | low dose CSEA32, 148 |
| Bishop スコア350 | FFP-LR480298 | M |

FGR -----

FibCare ----

FHR baseline 231

FHR baseline variability

Friedman 曲線 351

BIS モニター 155

Braxton-Hicks 収縮 ---- 349

Bromage score 371

391

BUN

-- 27

231

293

McDonald 手術 -----207

McGill Pain Questionnaire

McRoberts 体位 244

MD 双胎 ----- 211

357

| Mendelson 症候群 —— 323 | rt-PA 341 | VTE191 |
|---|--|------------------------|
| MEOWS (Modified Early Obstetric Warning System) 310 | S | w |
| MM双胎211 | Schwartz法 ————————244 | well-being 226 |
| Montevideo Unit 353 | SDM 36 | Woodsのスクリュー法 - 244 |
| MTP275 | SGA (small for gestational age) ———————————————————————————————————— | z |
| multimodal analgesia — 82 | Shirodkar 手術207 | Zavanelli 法244 |
| N | Sign in 50 | Zhang 曲線 351 |
| | Sign out 76 | ZIFT 393 |
| needle through needle technique 142 | Single shot spinal 97, 100, 109, 112, 117, 122 | 和中 |
| neurogenic shock 260 | sinusoidal pattern —— 231 | 和文 |
| NRFS26, 226 | SSS 97, 100, 109, 112, | あ |
| NRS (numeric rating scale) 347 | 117, 122 | 悪性高熱症素因 140 |
| NSAIDs33, 84 | stepwise uterine devascu- larization 305 | アコアラン®293 |
| | Stiff joint 症候群 ———— 183 | アシデミア 62 |
| <u> </u> | supine hypotension | アセトアミノフェン 84 |
| OHSS394 | syndrome 59 | 圧迫縫合法 304 |
| PCA372 | т | アトニン®-O69 |
| PCEA83, 137 | | アドレナリン134 |
| PDPH 87 | tactile technique 129 | アナフィラキシー55, 343 |
| periodic or episodic change of FHR 232 | TAE304, 307 TAP block33 | アナフィラキシーショック |
| PIB372 | Time out 64 | アナペイン [®] 136 |
| placental migration — 247 | TOLAC219 | 安静度95 |
| PTE191, 313, 337 | TTTS211 | アンチトロンビン製剤 293 |
| PTE予防96 | two stage disorder theory | |
| PUBRAT310 | 169 | <u></u> |
| В | V | 胃管166 |
| n | WAS (involved a section) | 遺残胎盤73 |
| ramped position ———— 187 | VAS (visual analogue scale) 347 | 痛み 345 |
| Rapid sequence spinal 122 | VBAC219 | 一次的産褥出血273 |
| RPOC (retained products of conception) ———— 255 | Virchow's triad 191 | 一絨毛膜一羊膜双胎 — 211 |

| 一絨毛膜二羊膜双胎 | 211 | ガスター [®] | 156 | 凝固機能異常 | 152 |
|------------------------|--------|----------------------|-----------|---------------------|----------|
| 一卵性双生児 | 210 | 過体重 | 185 | 凝固機能検査 | 29 |
| 一過性徐脈 | 233 | 下大静脈フィルタ | - 341 | 凝固能 | 296, 389 |
| 一過性頻脈 | 232 | 合併症 | 37 | 胸膝位 | 240 |
| 遺伝子組換え活性型血 固第WI因子製剤 | | カプノメーター… | 155 | 強直性痙攣 | 179 |
| 遺伝子組換え組織プラ | | カルテ | 28 | 共同意思決定 | 36 |
| 退伝す組換え組織ノブミノーゲンアクチベ | | 観血的動脈圧測定 | 46 | 胸部 X 線 | 29 |
| | 341 | 鉗子娩出術 | 222 | 胸部大動脈解離 | 313 |
| 胃内圧 | 390 | 患者観察 | 78 | 局所麻酔薬 | 112 |
| 胃内容物排泄時間 | 390 | 患者自己調節鎮痛 | 法 - 372 | 局所麻酔薬中毒 | 126, 332 |
| 飲食 | 80, 96 | 患者診察 | 29 | 巨大児 | 182 |
| j. | | 完全脊髄くも膜下 | 麻酔 328 | 緊急 TAE | 308 |
| | | 完全流産 | 201 | 緊急子宮弛緩 | 66 |
| 右側臥位 | | 乾燥人フィブリノ | | 緊急手術 | 22 |
| ウテメリン [®] | 206 | | 275, 292 | 緊急度 | 22 |
| え | | き | | 緊急バルーン閉塞 | 통術 ─ 307 |
| 会陰裂傷 | 73 | 既往子宮手術 | 25 | 筋弛緩モニター | 156 |
| エフェドリン | | 既往帝王切開 | | 緊張性気胸 | 313 |
| 塩酸リトドリン | | 器械分娩 | | < | |
| | | 気管内チューブ… | 160 | | 100 |
| お | | 希釈性凝固障害 | 73, 274 | 空腹時血糖值 | |
| 横位 | 215 | キシロカイン® | 133 | クエン酸ナトリウ | |
| オキシトシン69 | , 165 | 基線細変動 | 228 | くも膜下モルヒネ | 33 |
| オンダンセトロン | 86 | 気道確保 | -161, 319 | クリアクター [®] | 341 |
| か | | 気道確保困難 | 319 | クリオプレシピラ | |
| | | 気脳症 | 92 | | 275, 299 |
| 外傷 | 395 | 機能的残気量 | 390 | クリステレル胎児 | |
| 外測法 | 353 | 吸引娩出術 | 222 | クレアチニン濃度 | £ 391 |
| 加温装置 | 300 | 急性 PTE | 337 | , | _ 001 |
| 化学的流産 | 201 | 急性妊娠脂肪肝 | 27 | け | |
| 覚醒 | | | | | |
| 見胜 | 167 | 急速輸液加温装置 | 300 | 経カテーテル動脈 | 《塞栓術 |
| 加重型妊娠高血圧腎症 | | 急速輸液加温装置 仰臥位低血圧症候 | | 経カテーテル動脈 | |

| 頸管縫縮術 395 | 高度一過性徐脈 235 | U |
|--|--|--|
| 頸管無力症 205 | 喉頭展開319 | 子癇176, 179 |
| 経静脈的自己調節鎮痛 83 | 硬膜外自己血パッチ 91 | 子宮圧痕259 |
| 経腟超音波下採卵394 | 硬膜外麻酔 —— 32, 33, 125, 127, 133, 363, 368, 375 | 子宮型羊水塞栓症270 |
| 経皮的心肺補助 341 | 硬膜下血腫 88 | 子宮筋腫73 |
| 頸部筋腫25 | 硬膜誤穿刺 ———————————————————————————————————— | 子宮筋腫核出術25 |
| 稽留流産201 | 硬膜穿刺後頭痛 87 | 子宮筋腫合併25 |
| 痙攣発作179 | 誤嚥 40 | 子宮収縮353 |
| 劇症型 A 群溶連菌感染症 314 | 誤嚥性肺炎 39, 150, 323 | 子宮収縮薬 68, 165, 302 |
| ケタミン159, 203 | 誤嚥予防 | 子宮腺筋症核出術262 |
| ケタラール [®] 159 | 呼吸管理 74 | 糸球体濾過率 391 |
| 血圧計 45 | 呼吸抑制 151 | 子宮底圧迫法222, 223 |
| 血液分布異常性ショック | 極低出生体重児 205 | 子宮摘出術 304 |
| 312 | 骨盤位 | 子宮内胎児死亡200 |
| 血算29 | 古典的羊水塞栓 270 | 子宮内反症259 |
| 血清尿素窒素 391 | HAMAL AND STO | 子宮内容除去術 395 |
| | | |
| 血栓溶解療法 341 | <u>さ</u> | 子宮の左方転位60 |
| 血栓溶解療法 341 肩甲難産 182, 242 | 坐位109 | 子宮の左方転位 60 子宮破裂 22, 27, 262 |
| | | |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 | 坐位109 | 子宮破裂22, 27, 262 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 - 137 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 - 137 死産 200 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 交感神経遮断 59 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 交感神経遮断 59 抗凝固療法 197, 341 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 交感神経遮断 59 抗凝固療法 197, 341 抗菌薬 54 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 産科危機的出血宣言 281 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 死胎児症候群 202 |
| 肩甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 交感神経遮断 59 抗凝固療法 197, 341 抗菌薬 54 高血圧合併妊娠 170 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 産科危機的出血宣言 281 産科ショック 312 酸化ストレス 57 産褥出血 72, 272, 275, | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 死胎児症候群 202 児頭回旋 354 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 393 こ 393 こ 393 こ 393 こ 393 こ 393 | 坐位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 産科危機的出血宣言 281 産科ショック 312 酸化ストレス 57 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 死胎児症候群 202 児頭回旋 354 児頭骨盤不均衡 25 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 393 こ この 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 単位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 産科危機的出血宣言 281 産科ショック 312 酸化ストレス 57 産酵出血 72, 272, 275, 277, 281, 290, 296, 302, 306 酸素運搬能 296 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 死胎児症候群 202 児頭回旋 354 児頭骨盤不均衡 25 斜位 215 |
| 同甲難産 182, 242 顕微受精 393 こ 393 こ 高位脊髄くも膜下麻酔 126, 328 高カリウム血症 300 交感神経遮断 59 抗凝固療法 197, 341 抗菌薬 54 高血圧合併妊娠 170 後在肩甲上肢解出法 244 膠質液 60 後陣痛 349 | 学位 109 臍帯下垂 238 臍帯脱出 22, 27, 238 サイナソイダルパターン 228, 231 左心不全性ショック 313 産科 DIC 290 産科危機的出血 272, 277, 311 産科を機的出血宣言 281 産科ショック 312 酸化ストレス 57 産褥出血 72, 272, 275, 277, 281, 290, 296, 302, 306 | 子宮破裂 22, 27, 262 ジクロフェナク 84, 95 止血 72 自己調節硬膜外鎮痛 137 死産 200 脂質過酸化反応 57 自然陣痛発来 368 自然陣発 27 死胎児症候群 202 児頭回旋 354 児頭骨盤不均衡 25 斜位 215 習慣性流産 201 |

| リスト 50 静脈麻酔薬 165 ステロイド 206 手術申し込み 28 触覚法 129 世 出血 72 制度法 129 世 出血性ショック 312 侵害受容性疼痛 346 刺酸薬 325 術後悪心嘔吐 85 小外閉塞性ショック 313 車箱補助医療 393 術後上別回復プログラム (新後皇期回復プログラム (五2,79) 201 声門上器具 (中門上器具 (中門上器具 (小藤健ショックー260,312 19 393 精後鏡痛 (新育校棄 (新前校查 (新前校查 (新前持示 (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新前時在) (新中回収式自己血輪血) (少少、ボーンデー) (少少、ボーンデー) (少少、ボーンデー) (大田健) <b< th=""><th>手術安全のためのチェック</th><th>静脈血栓塞栓症191</th><th>頭痛87</th></b<> | 手術安全のためのチェック | 静脈血栓塞栓症191 | 頭痛87 |
|--|------------------|-----------------|---|
| # | | 静脈麻酔薬165 | ステロイド 206 |
| 出血 | | 静脈路確保 39,52 | |
| 出血性ショック 312 | 手術申し込み28 | 触覚法129 | t |
| 情後悪心嘔吐 85 | 出血 72 | ショック312 | 性器ヘルペス26 |
| 術後書心嘔吐 85 心外閉塞性ショック 313 生殖補助医療 393 術後早期回復プログラム 52.79 52.79 真空吸引法 神経因性疼痛 201 声門上器具 319 319 術後鎮痛 82 神経因性疼痛 神経原性ショック 260, 312 生理的貧血 389 389 術後疫痛 82 心原性ショック 260, 312 生理的貧血 389 精前管理 20 人工授精 393 393 脊髓神麻酔 32, 363 精前管理 20 人工被膜 238 238 脊髓神麻肿 32, 363 精前除在 30 人工破膜 238 238 脊髓神麻肿 32, 363 369 精前脐前后 39 進行流産 201 201 絶飲食指示 39 39 精前肝血式自己血輪血 299 299 新生児呼吸窮迫症候群 39 切迫早産 27, 205 27, 205 精前輪液 52 新生児低血糖 52 52 老子可被性疾脈 234 232, 235 精中管理 41 41 心タンボナーデー 313 313 範囲性疾脈 234 234 242 全子官破契 全身軽 242 全子官破契 全身麻酔 242 242 空科手技(坐位) 109 空神手技(坐位) 109 空神手技(単位) 109 空神手技(単位) 209 全身麻酔 246 2 | 出血性ショック 312 | 侵害受容性疼痛 346 | 制酸薬 325 |
| 術後4財回復プログラム 52,79 201 声門上器具 319 精後鎮痛 82 神経因性疼痛 346 生理学的結紮 72 精後鎮痛法 33 神経原性ショックー260,312 生理的貧血 389 精後鎮痛法 33 神経原性ショックー260,312 生理的貧血 389 精後終痛 82 心原性ショック 313 脊髄円維症候群ー103,369 精前管理 20 人工被膜 238 脊髄幹底肿 32,363 精前檢查 30 人工破膜 238 脊髄幹 モルヒネ 82 精前指示 39 進行流産 201 静飲食指示 32 精前肝示 39 新生児呼吸窮迫症候群 39 粉飲食指示 39 精前時価 28 新生児呼吸窮迫症候群 切迫混産 27 205 精中回収式自己血輸血 299 新鮮凍補血漿 -1R 298 七アァゾリン 54,157 選延一過性徐脈一234,235 前(駆) 陣痛 349 立た学上でプリン 54,157 選延一過性徐脈一234,235 前(駆) 陣痛 349 全子官破契 全子官破契 全子官破契 全方官破契 26 宇宙大生 (壁上) 29 早期手技(壁成) 109 全身麻酔手技(機) 100 全身麻酔一32,150,154,158,164,167 全身麻酔一32,150,154,158,164,167 | 術後悪心嘔吐85 | 小外閉塞性ショック — 313 | 生殖補助医療 393 |
| 衛後早期回復プログラム 真空吸引法 201 声門上器具 319 術後鎮痛 82 神経因性疼痛 346 生理学的結紮 72 術後鎮痛法 33 神経原性ショックー260,312 生理的貧血 389 術後終痛 82 心原性ショック 313 脊髄円維症候群 103,369 精前管理 20 人工授精 393 脊髄幹麻酔 32,363 精前管理 20 人工被膜 238 脊髄幹麻肿 32,363 精前検査 30 人工破膜 238 脊髄幹 モルヒネ 82 精前指示 39 進行流産 201 静飲食指示 39 精前肝血式自己血輪血 28 新生児呼吸窮迫症候群 切迫早産 27,205 物中回収式自己血輪血 299 新鮮凍結血漿・1R 298 セファゾリン 54,157 運輸中管理 41 心タンポナーデ 313 前(駆) 陣痛 349 佐環管理 75 車痛 349 全子宮破裂 262 海県直接 12 29,44 穿刺手技<(型) | 術後指示95 | | 制吐薬 40 |
| 術後鎮痛 82 神経因性疼痛 346 生理的貧血 389 術後鎮痛法 33 神経原性ショックー260、312 生理的貧血 389 精後疼痛 82 心原性ショック 313 脊髄門雄症候群 103、369 精前管理 20 人工稜轉 393 脊髄幹麻酔 32、363 精前検査 30 人工破膜 238 脊髄幹下麻酔 32、363 精前検査 30 人工破膜 238 脊髄幹モルヒネ 82 精前貯血式自己血輪血 299 47 総飲食指示 39 精前解析 28 新生児呼吸窮迫症候群 切迫亢産 200 精中回収式自己血輪血 299 新鮮凍結血漿・LR 298 セファブリン 54、157 運動中間収式自己血輪血 299 本労・ボナーデ 313 前 (駆) 陣痛 349 特中管理 41 心タンボナーデ 313 前 (駆) 陣痛 349 佐東 過報機算理 75 本電 29 42 全子宮破裂 262 韓原主 22 長入胎盤 29 42 穿刺手技 (型) | | | 声門上器具 319 |
| 特後鎮痛法 33 神経原性ショック 260, 312 生理的貧血 389 389 389 68 482 心原性ショック 313 音髄円錐症候群 103, 369 音髄育産 20 | , | | 生理学的結紮 72 |
| 術後疼痛 82 心原性ショック 313 脊髄円錐症候群 103、369 精前管理 20 人工授精 393 脊髄中麻酔 32、363 精前検査 30 人工破膜 238 脊髄マルヒネ 82 精前検査 30 人工破膜 238 脊髄くも膜下麻酔 32 精前射症 39 進行流産 201 静飲食指示 39 精前計価 28 新生児呼吸窮迫症候群 切迫早産 27、205 精前輸液 52 新生児低血糖 52 地流産 200 精中管理 41 心タンポナーデ 313 前 (駅) 陣痛 349 全子宮破裂 全24, 235 精環管理 75 庫痛 349 全子宮破裂 全262 穿刺手技 127, 142 穿刺手技 全方宮破裂 全62 穿刺手技 240 宇刺手技 (単版金) 109 穿刺手技 (単版金) 109 穿刺手技 (単版金) 109 穿刺手技 (単版金) 109 全身麻酔 32, 150, 154, 158, 164, 167 全角電胎盤 25, 246 前置血管 26 | | | |
| # できる 15 | | | 春髄円錐症候群103.369 |
| 新前管理 20 人工破膜 238 脊髄幹モルヒネ 82 精前指示 39 進行流産 201 脊髄くも膜下麻酔 32 精前指示 39 進行流産 201 接合子卵管内移植 393 横前前肝血 28 新生児呼吸窮迫症候群 184 切迫定産 27, 205 精前輸液 52 新生児低血糖 52 切迫流産 200 オギ東結血漿 - LR 298 で 249 穿刺手技 27, 234, 235 前(駅)陣箱 349 全子宮破裂 262 東架急手術 22 侵入胎盤 249 穿刺手技 (坐位) 109 第位胎盤早期剥離 270 心指因 249 穿刺手技 (側队位) 100 常位胎盤早期剥離 270 全身麻酔 32, 150, 154, 158, 164, 167 全角麻酔 32, 246 照射赤血球液 - LR 297 面胎盤 152, 249 照射濃厚血小板 - LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | | | |
| ### ### ### ### ### #### #### ######## | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| 病前貯血式自己血輸血 299 病前貯血式自己血輸血 | | | |
| # 前 計画 | 術前指示39 | | |
| 新前輪液 52 新生児低血糖 52 切迫流産 200 299 新鮮凍結血漿 -LR 298 七ファゾリン 54, 157 遷延一過性徐脈 234, 235 前(駆)陣痛 349 全子宮破裂 262 空利達成 29, 44 空利達技 27, 142 空級手術 22 29, 44 空利達技 240 空利手技 27, 142 空級手術 22 29, 44 空利手技 27, 142 空利手技 240 空利手技 240 空利手技 240 空利手技 240 空利手技 240 空利手技 240 240 空利手技 240 240 空利手技 240 | | | |
| 術前輸液 52 新生児低血糖 52 切迫流産 200 精中回収式自己血輸血 299 新鮮凍結血漿-LR 298 機延一過性徐脈 234, 235 前(駅) 陣痛 349 全子宮破裂 262 穿刺手技 127, 142 準緊急手術 22 投入胎盤 249 穿刺手技(坐位) 109 穿刺手技(側臥位) 100 常位胎盤早期剥離 22, 27, 265 応拍出量 389 大約出量 25, 246 前置血管 26 照射赤血球液-LR 297 東面管 246 照射赤血球液-LR 299 スガマデクス 160, 168 等通胎盤 152, 249 | 術前評価28 | | 切迫早産27, 205 |
| ## *** *** *** *** *** *** *** *** *** | 術前輸液52 | | 切迫流産200 |
| 海中管理 41 | | 新鮮凍結血漿 -LR 298 | セファゾリン54, 157 |
| 簡環管理 75 | 200 | 心タンポナーデ 313 | 遷延一過性徐脈――234, 235 |
| | | | 前(駆)陣痛349 |
| 第製品 (2 回 29, 44 字刺手技 127, 142 | | | 全子宮破裂262 |
| 準緊急手術 22 侵入胎盤 249 穿刺手技(単位) 109 昇圧薬 61 心肺虚脱型羊水塞栓症 穿刺手技(側臥位) 100 常位胎盤早期剥離 270 全身麻酔 32, 150, 154, 158, 164, 167 笑気 164 深部静脈血栓症 192 全前置胎盤 25, 246 晶質液 60 前置血管 26 照射赤血球液 - LR 297 す 前置胎盤 246 照射濃厚血小板 - LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | | — | 穿刺手技127, 142 |
| 昇圧薬 61 心肺虚脱型羊水塞栓症 穿刺手技 (側臥位) 100 常位胎盤早期剥離 270 全身麻酔 32, 150, 154, 158, 164, 167 空2, 27, 265 心拍出量 389 全前置胎盤 25, 246 廣文 164 深部静脈血栓症 192 全前置胎盤 25, 246 脳射赤血球液 - LR 297 す 前置胎盤 246 照射濃厚血小板 - LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | 準緊急手術 22 | | 穿刺手技(坐位)109 |
| 常位胎盤早期剥離 22, 27, 265 270 全身麻酔 32, 150, 154, 158, 164, 167 笑気 164 深部静脈血栓症 192 全前置胎盤 25, 246 晶質液 60 前置血管 26 照射赤血球液 -LR 297 寸 前置胎盤 246 照射濃厚血小板 -LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | 昇圧薬61 | | 穿刺手技(側臥位) 100 |
| 美気 164 深部静脈血栓症 192 全前置胎盤 25, 246 晶質液 60 前置血管 26 照射赤血球液 - LR 297 ず 前置胎盤 246 照射濃厚血小板 - LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | 常位胎盤早期剥離 | | 全身麻酔32, 150, 154, |
| 192 前置血管 26 192 前置血管 26 192 192 192 193 194 19 | 22, 27, 265 | 心拍出量389 | |
| 照射赤血球液 - LR 297 す 前置胎盤 246 照射濃厚血小板 - LR 299 スガマデクス 160, 168 穿通胎盤 152, 249 | 笑気164 | 深部静脈血栓症 192 | 全前置胎盤25, 246 |
| 照射濃厚血小板-LR - 299 スガマデクス - 160, 168 穿通胎盤 - 152, 249 | 晶質液60 | | 前置血管26 |
| 7 100, 100 | 照射赤血球液-LR297 | <u>ਰ</u> | 前置胎盤246 |
| 消費性凝固障害――274, 290 スキサメトニウム――160 前投薬――――40 | 照射濃厚血小板-LR - 299 | スガマデクス160, 168 | 穿通胎盤152, 249 |
| | 消費性凝固障害274, 290 | スキサメトニウム160 | 前投薬40 |

| 全内反症259 | 胎児発育遅延27 | 低身長141 |
|---------------------|--|-------------------------------------|
| 線溶均衡型290 | 体性痛 346 | 低髄圧 92 |
| 線溶亢進73 | 胎盤遺残255 | 低置胎盤246 |
| 線溶亢進型(線溶優位型) | 胎盤嵌頓256 | 低フィブリノゲン血症― 274 |
| 290 | 胎盤ポリープ255 | 低用量未分画へパリン 198 |
| 線溶抑制型(凝固優位型) 290 | 大量出血152 | テネシー分類175 |
| _ | 大量輸血プロトコル 275 | デルマトーム118 |
| _ | 多胎26, 141 | てんかん179 |
| 挿管困難140 | 多胎妊娠210 | |
| 挿管困難カート155 | 脱分極性筋弛緩薬 165 | |
| 早期警告スコア 310 | 炭酸水素ナトリウム — 134 | 頭位215 |
| 早期離床 | 単純癒着胎盤249 | 同意36 |
| 早産205 | _ | 同意書38 |
| 双胎26, 210 | 5 | 凍結胚融解移植 393 |
| 双胎間輸血症候群211 | チオペンタール159 | 糖代謝異常182 |
| 早発一過性徐脈233 | 恥骨結合上縁部圧迫法 | 頭低位240 |
| 蘇生311, 315 | 244 | 糖尿病合併妊娠 182 |
| | 遅発一過性徐脈 — 234, 235 | 動脈結紮術 304 |
| た | 注意義務違反 49 | 突出痛383 |
| 胎位異常26, 215 | 超緊急手術 22 | トラネキサム酸293 |
| 体外受精・胚移植 393 | 超緊急帝王切開150 | |
| 胎児機能不全26, 226 | 調節卵巣刺激法393 | な |
| 胎児鏡下気管閉塞術 399 | 超低出生体重児205 | 内臓痛 346 |
| 胎児形態異常26 | 鎮静 74 | 内測法353 |
| 胎児徐脈22 | τ | ナロキソン 95 |
| 胎児心拍数一過性変動 232 | 帝王切開術早期回復プログ | <u></u> |
| 胎児心拍数基線231 | ラム79 | 二次性痙攣179 |
| 胎児心拍数基線細変動 | 低血圧 58 | 二次的産褥出血273 |
| 231 | 低血糖 184 | 二絨毛膜二羊膜双胎 — 211 |
| 胎児心拍数図231 | 抵抗消失法129 | ニトログリセリン66 |
| 胎児心拍数波形226 | M 36 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | - Fuy 7 E 7 Z 00 |
| 加光小扫数仅形 220 | 低酸素血症 57 | |
| 胎児の健常性 226 | 低酸素血症 57 低酸素症 22 低出生体重児 205 | 尿道カテーテル 96 二卵性双生児 210 |

| K*1971- 000 | rhartit /3 MV 110 | C M M O HII |
|------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 妊産婦死亡 309 | 皮膚分節118 | 分娩第2期350 |
| 妊娠高血圧170 | 肥満185 | 分娩第3期350 |
| 妊娠高血圧症候群27, 169 | 品胎26, 210 | 分娩停止26 |
| 妊娠高血圧腎症170 | ピンプリックで刺激 119 | 分娩発来349 |
| 妊娠陣痛349 | ıΣı | ^ |
| 妊娠糖尿病182 | 731 | |
| ね・の | ファモチジン156 | 辺縁前置胎盤246 |
| 10 0 | フィブリノゲン補充療法 292 | ペンシルポイント針 88 |
| ネオスチグミン168 | フェイスマスク 319 | 変動一過性徐脈234, 235 |
| ノボセブン [®] 294 | | Œ |
| は | フェニレフリン61 | 105 |
| I& | フェンタニル 114, 160, 164 | 膀胱カテーテル80 |
| 配偶子卵管内移植393 | 腹横筋膜面ブロック 83 | 放散痛143 |
| 敗血症性ショック―― 312 | 腹部大動脈のバルーン 閉塞術 304 | ボスミン®134 |
| 肺血栓塞栓症 | 不全子宮破裂 262 | 母体感染症26 |
| 191, 313, 337 | 不全内反症 259 | 母体急変312 |
| 肺血栓塞栓症予防 96 | 不全流産 201 | 母体死亡310 |
| 肺高血圧337 | 付着胎盤256 | 母体の管理74 |
| バイタルサイン78, 95 | 不妊症 393 | ポプスカイン [®] 136 |
| 麦角アルカロイド70 | | ボルタレン [®] 84, 95 |
| 抜管 168 | ブピバカイン 113 | ボルベン® 283 |
| バルーン閉塞術306 | 部分前置胎盤 246 | |
| パルスオキシメーター 45 | ブリディオン®160, 168 | |
| パルトグラム350 | プリンペラン®95, 156 | マーカイン [®] 113 |
| バルビッレート159 | フルルビプロフェン 84 | 膜性分類210 |
| 瘢痕子宫破裂262 | プロスタグランジンF _{2α} 70 | 麻酔効果117 |
| ** | プロスタルモン [®] ・F 70 | 麻酔法32 |
| <u></u> | プロポフォール 159 | 末梢神経ブロック 83 |
| 非観血的自動血圧計 46 | | 麻薬 164 |
| 微小無気肺168 | 分娩経過図 350 | 慢性 PTE 337 |
| 非侵襲的循環動態モニター | 分娩後異常出血 277 | 区IIIIE 33/ |
| 47 | 分娩陣痛349 | み・む |
| 非脱分極性筋弛緩薬 165 | 分娩遷延26 | ミシシッピ分類175 |
| 非瘢痕子宫破裂 262 | 分娩第1期350 | マンクッモガ類 ──── 1/3 |
| | | |

| 未分画へパリン198 | 5 |
|------------------------------------|--------------------------|
| 無痛分娩——360, 363, 375, 377, 380, 383 | ラボナール159 |
| | 卵管切除(保存)術 — 395 |
| <u> </u> | 卵巢過剰刺激症候群 - 394 |
| 迷走神経反射 ——40 | b |
| メイロン134 | |
| メチルエルゴメトリン 70 | リドカイン 133 |
| メトクロプラミド | 流産200 |
| 85, 95, 156, 325 | 硫酸マグネシウム 206 |
| メトロイリンテル238 | 臨床的羊水塞栓症 270 |
| も | 輪状軟骨圧迫161 |
| モニター装着44 | <u> </u> |
| モルヒネ114, 137 | 冷覚法121 |
| モンテプラーゼ341 | レベルチェック117 |
| ф | レボブピバカイン136 |
| 誘発分娩 375 | レミフェンタニル160, 164 |
| 輸液負荷———60 | 3 |
| 輸血療法296 | ロキソニン®84 |
| 癒着胎盤26, 249, 256 | ロキソプロフェン84 |
| | ロクロニウム160 |
| <u></u> | ロピオン®84 |
| 用手的子宫左方転位 —— 60 | ロピバカイン 136 |
| 用手的児頭挙上239 | ロヒハカイン |
| 羊水過多141 | わ |
| 羊水塞栓症73, 269 | ワゴスチグミン [®] 168 |
| 予定手術 | ラコ ステクミン 108 |
| 予防的TAE308 | |

予防的抗凝固療法 192 予防的バルーン閉塞術 306