

■助産師基礎教育テキスト2021年版（2021年2月1日付発行） 更新箇所一覧表：暫定版

※本一覧表は2020年11月10日時点の情報であり、変更の可能性があります。確定版は2021年2月1日に公表予定です。

【各巻共通事項】

- *原則として、著者には本文中の数値データ更新、法律やガイドラインの改正等に伴う記述の変更、加筆の必要が生じた事項の修正をお願いし、反映しています(表中の「主な変更内容」参照)。
- *執筆者一覧(所属)、奥付、索引、インターネット上の文献情報等も更新しています。
- *本文および図表の変更内容について、更新/追加/修正/差替/削除で分けています。欄外記述の追加・変更等については「欄外」と記しています。
- *「産婦人科診療ガイドライン:産科編2020」に準拠しています。

| 巻 | 章 | 2020年版 該当頁 | 主な変更内容 | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| 1 | 第1章 助産師とは | 3 | 第一子出生時の母親の年齢、妊産婦/周産期/新生児/乳児死亡率 | |
| | | 4 | 更新:図1-2「平均初婚年齢と出生順位別母の平均年齢の年次推移」 | |
| | | 8 | 更新:図1-3「50歳時の未婚割合の推移と将来推計」 差替:表1-1「ICMが示す助産師の一般的なコンピテンシー」(2019年改訂) 修正:「ICMが示す助産師の一般的なコンピテンシー」に関する本文 | |
| | | 19 | 更新:表1-5「助産師学校数および助産師国家試験合格者数」 | |
| | | 26 | 更新:母性看護専門看護師数 | |
| | | 28 | 差替:表1-11「母性看護専攻教育課程基準」 | |
| | | 34 | 修正:「ICM 助産師の倫理綱領」に関する本文 | |
| | | 40 | 差替:表1-17「WHO ポジティブな出産経験のための出産ケアガイドライン」 修正:WHO「ポジティブな出産経験のための出産ケアガイドライン」の本文 | |
| | | 第2章 助産師が行うケア | 74 | 修正:性暴力被害に関する本文 |
| | | | 86 | 差替:図2-2「子育て世代包括支援センターの全国展開」 修正:産後ケア事業に関する本文 |
| 第3章 助産実践の倫理 | | 修正なし | | |
| 第4章 女性の健康と人権 | 110-111 | 更新:表4-1「女性指標」、表4-2「HIV/エイズ指標」 | | |
| | 124 | 更新:NIPT実施施設の認定数、NIPT受検者数 | | |
| | 125-126 | 更新:人工妊娠中絶率、NIPT受検者数・陽性判定数・中絶数 更新:体外受精や顕微授精による出生の割合、新鮮胚を用いた移植当たりの生産率 | | |
| | 126 | 修正:提供精子による人工授精 | | |
| | 127 | 修正:医学的適応のない未受精卵子あるいは卵巣組織の凍結・保存のガイドライン | | |
| 第5章 日本の母子保健の動向と課題 | 132 | 更新:表5-1「主な母子保健対策のあゆみ」 | | |
| | 135 | 追加:2019年の出生数 更新:2019年の合計特殊出生率 | | |
| | 136 | 更新:図5-2「出生数および合計特殊出生率の年次推移」、図5-3「全出生数に占める母親の年齢別出生数の割合」 | | |
| | 137-138 | 更新:表5-2「妊産婦死亡の死因別にみた年次別死亡数」、2018年の妊産婦死亡率 | | |
| | 139 | 更新:図5-5「年齢階級別人工妊娠中絶件数および実施率の推移」 | | |
| | 140 | 更新:日本の総人口 | | |
| | 141 | 更新:表5-4「主な死因別乳児死亡数の推移」 更新:2018年の人口置換水準 | | |
| | 142 | 更新:図5-6「我が国の総人口および人口構造の推移と見通し」 | | |
| | 142 | 更新:図5-7「年齢階層別女子労働力率の推移」 | | |
| | 143 | 追加:2020年「少子化社会対策大綱」(第4次) | | |
| 147 | 追加:母子保健法改正(産後ケア事業の法定化) | | | |
| 153 | 追加:成育基本法第15条第2項(子どもの死亡検証について) | | | |
| 159 | 追加:多胎妊婦や多胎家庭への支援 追加:新項目「産後ケア事業」 | | | |
| 160 | 追加:難聴児の支援体制の拡充 追加:新項目「h.児童虐待防止」 欄外追加:子どもの心の診療ネットワーク事業 | | | |
| 第6章 世界の母子保健の動向と課題 | 172 | 更新:表6-1「各国の出生数および出生率(2017)」 | | |
| | 173 | 更新:図6-1「主要先進国の合計特殊出生率(1950-2015)」 | | |
| | 177 | 更新:表6-2「諸外国の妊産婦死亡率(1975-2015)」 | | |
| 第7章 お産の歴史と文化 | 242-243 | 更新:FGM/Cの慣習を止めるべきと考えている人々の割合、図7-7「FGM/Cの実施率」、図7-8「FGM/Cを止めるべきと考える人の割合」 | | |
| 関連資料 | 259-261 | 更新:母子保健法(抄) | | |
| | 274-277 | 更新:少子化社会対策大綱 | | |
| 第1章 女性の身体のしくみ | | 修正なし | | |
| 第2章 生涯における女性のケア | 51 | 更新:図2-3「中学生、高校生の喫煙頻度の推移」、図2-4「中学生、高校生の飲酒頻度の推移」 | | |
| | 53 | 更新:図2-5「思春期の体格」 | | |
| | 59 | 更新:図2-10「母の年齢15~19歳の出生率・人工妊娠中絶実施率の推移」 | | |
| | 64 | 更新:図2-11「やせの者(BMI<18.5kg/m ²)の割合の年次推移(20-59歳、女性)」 | | |
| | 69 | 更新:図2-14「母の年齢階級別出生率の年次推移」 | | |
| | 81 | 更新:図2-20「乳癌の自己検診」(2020年改訂版) | | |
| | 105 | 更新:日本の総人口、合計特殊出生率、平均寿命 | | |
| 112 | 更新:日本のジェンダー・ギャップ指数、ジェンダー不平等指数、人間開発指数 更新:表2-2「ジェンダー不平等指数と人間開発指数(2018年)主な国の順位」 | | | |

| | | | | | |
|-----|-----|--------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2 | 第3章 | 現代女性に特別に支援を要する健康問題 | 126 134-135 168 171 172 176 179 182 | 修正:表3-7「不妊に悩む方への特定治療支援事業」の概要 更新:不妊専門相談センターの実施自治体数、相談件数 更新:現代女性の栄養状態(「国民健康・栄養調査;平成30年」) 修正:月経用品の種類 欄外修正:月経カップ、月経ディスク 追加:月経に関する情報リテラシー教育 修正:近年の災害発生状況 追加:新型コロナウイルス感染症対策の動向 追加:災害時の感染予防対策を含む避難所運営 削除:神戸でのNGOが中心となった防災会議 追加:ジェンダーの視点からの新型コロナウイルスへの対応 | |
| | 第4章 | 性科学 | | 修正なし | |
| | 第5章 | 性の多様性 | 217 218 | 追加:トランスマン、トランスウーマン 更新:表5-2「日本における性同一性障害に関する動き」 | |
| | 第6章 | 性感染症とヘルスプロモーション | | 検討中(梅毒の動向、新型コロナウイルス感染症対策について更新予定) | |
| | 第7章 | セクシュアルヘルス | | 検討中 | |
| | 3 | 第1章 | 周産期医療における質と安全の保証 | 2 3 4 8 | 更新:図1-1「周産期医療の変遷」 更新:助産師の病院・診療所での就業割合 更新:表1-1「出産の安全性・快適性に向けた周産期医療の改善・改革」 修正:助産ケア中心の妊娠・出産システム(産婦人科診療ガイドライン2020) |
| | | 第2章 | 日本の周産期医療システム | 27 28 29 32 34 37 48 54 | 更新:産科・産婦人科医師数 更新:図2-2「産科・産婦人科を主たる診療科とする医師数の推移」 更新:助産師国家試験合格者数 修正:図2-4「東京都母体救命搬送システムの概要」 削除:図2-5「東京都から神奈川県への母体搬送および戻り搬送の流れ」、図2-6「神奈川県から東京都への母体搬送および戻り搬送の流れ」 修正:東京都周産期医療協議会について 修正:東京都 スーパー総合周産期センターについて 更新:首都圏における周産期広域連携体制について 更新:施設内分娩の割合 更新:岩手県遠野市の人口、出生数 更新:図2-9「遠野市在住妊婦の医療機関受診の動向」 差替:ITを活用した妊婦検診の流れ(写真2-4～写真2-7) |
| 第3章 | | 世界の周産期医療システム | 69 70 71 72 78 88 89-90 | 更新:アメリカのメディケイド対象者数、私的医療保険の割合 更新:アメリカにおいて公的医療保険も私的医療保険ももたない割合 更新:アメリカ看護協会看護認定センター マグネット認証プログラムの認定機関数 更新:アメリカにおける出産場所別の割合、医師との契約なしで助産師が活動することを認めている州 更新:アメリカの初産平均年齢 更新:アメリカの婚外出生児におけるヒスパニック系、アフリカ系アメリカ人の割合 更新:アメリカの誘発分娩の割合 更新:表3-3「母子保健統計の日米比較」 更新:表3-4「アメリカの周産期統計」 更新:認定専門助産師(CPM)を合法としている州 更新:イギリスの合計特殊出生率、妊産婦死亡率、周産期死亡率 更新:表3-7「イギリス・日本における周産期の指標の比較」 更新:イングランド行政区における分娩件数、分娩様式別の割合、分娩場所別の割合、分娩介助者の内訳 更新:表3-8「イギリス・日本の分娩状況」 | |
| 第4章 | | 助産サービスの質管理 | | 検討中 | |
| 第5章 | | 助産サービス管理の実際 | 123 136 | 欄外削除:薬剤や医療機器の定期点検や品質管理について 欄外追加:助産師がかかわる保険収載項目 欄外修正:妊婦健診費用の助成額や内容 更新:開業助産所数 | |
| 第6章 | | 地域における助産サービス | 161 | 全文差替:「a.産後ケア事業」(産後ケア事業の法定化) | |
| 第7章 | | 周産期におけるリスクマネジメント | 180 191 192 193 210 | 全文修正:「c.医療事故調査制度」 修正:図7-5「産科医療補償制度のしくみ」 欄外更新:産科医療補償制度の掛け金について 更新:産科医療補償制度への加入率 修正:産科医療補償制度の補償の申請、補償金の支払い 更新:再発防止委員会の開催状況 追加:周産期領域における新型コロナウイルス感染症対策 | |

| | | | |
|-----|----------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 第1章 | 助産師が行う妊娠期のケア | | 修正なし |
| 第2章 | 妊娠の生理と確定診断 | 12 | 欄外更新:体外受精・胚移植のデータ |
| | | 16 | 欄外修正:前置胎盤の定義 |
| | | 18 | 欄外修正:子宮がん(子宮頸癌)検診の解説 |
| | | 20 | 修正:妊娠時期の診断 |
| | | 24 | 欄外修正:便秘の治療 |
| | | 33 | 修正:ケトン体の胎児への影響 |
| | | 34 | 修正:浮腫の評価 |
| 第3章 | 妊娠経過と産科学的診断 | 46 | 修正:低置胎盤・前置胎盤の診断 |
| | | 51 | 差替:図3-1「妊娠初期に得ておくべき情報に関する問診票」(ガイドライン:産科編2020) |
| | | 52 | 差替:表3-1「ヒトで催奇形性・胎児毒性を示す明らかな証拠が報告されている代表的医薬品」、3-2「証拠は得られていないもののその作用機序からヒトでの催奇形性・胎児毒性が強く疑われる医薬品」(ガイドライン:産科編2020) |
| | | 53 | 修正:胎児被爆 |
| | | 55 | 修正:妊婦健診の尿糖検査 |
| | | 58 | 欄外追加:骨盤X線計測 |
| | | 60 | 差替:表3-4「妊娠初期の血液検査項目」(ガイドライン:産科編2020) |
| | | 62 | 修正:妊娠中期の血液検査項目 |
| | | 63 | 更新:多胎妊娠のデータ |
| | | 64 | 追加:多胎児の親への支援 |
| | | 66-67 | 修正:CSTによる判定 |
| | | 69 | 修正:胎児神経管閉鎖障害と葉酸 |
| | | 70 | 欄外更新:NIPT陽性者のデータ |
| | | 71 | 修正:抗D免疫グロブリンの投与 |
| | | 74 | 追加:抗D免疫グロブリンの投与 |
| | | 76 | 修正:HCV抗体陽性妊婦への検査・治療 |
| | | 77 | 追加:風疹の届出 |
| 78 | 追加:梅毒の届出 | | |
| 79 | 追加:トキソプラズマ症の治療 | | |
| 80 | 修正:成人T細胞白血病の発症 | | |
| 82 | 修正:新生児GBS感染症の予防 | | |
| 87 | 修正:妊娠時期の診断 | | |
| 92 | 更新:低出生体重児の出生割合 | | |
| 92 | 修正:CSTの評価 | | |
| 第4章 | 妊婦の心理社会的側面のアセスメント | 98-99 | 更新:女性の「やせ群」「肥満群」の割合 |
| 第5章 | 妊娠経過に対応したケア | 122-123 | 修正:分娩予定日の算定→分娩予定日の決定(本文および表5-1) |
| | | 123 | 削除:図5-1「ネーグレ分娩予定日概算法」 |
| | | 124 | 修正:妊娠週数の算定 |
| | | 136 | 差替:新図5-15「ドプラ胎児心音計」 |
| 138 | 修正:妊娠中の検査データ(血糖測定、超音波診断法) | | |
| 第6章 | 妊婦の日常生活におけるケア | 160 | 修正:子宮体濾過量→糸球体濾過量 |
| | | 168 | 追加:妊娠期のうつ病・不安障害(本文および表6-4、6-5) |
| | | 180 | 差替:図6-8「マタニティマークの例」 |
| 第7章 | 妊婦や家族の親準備・出産準備へのケア | 204 | 修正:出産準備教育の方法 |
| | | 205 | 修正:出産準備教育の対象 |
| | | 214 | 追加:出産準備教育の形態(オンライン形式) |
| 第1章 | 助産師が行う分娩期のケア | 5巻全体 | 『エビデンスに基づく助産ガイドライン—妊娠期・分娩期・産褥期2020』に準拠 |
| 3 | 修正:「女性を中心としたケア」の記述を補足 | | |
| 4 | 修正:「生理的ニーズの充足と心理的・社会的な背景を考慮したケア」の記述を補足 | | |
| 第2章 | 分娩経過の診断に必要な知識 | 46 | 欄外差替:ノンレム睡眠について補足 |
| 第3章 | 分娩経過の診断・アセスメントの視点 | 3巻全体 | reassuring fetal status→胎児健常性(well-being) |
| | | 52 | 修正:表3-3「日本の遷延分娩の診断基準」 |
| | | 55 | 欄外修正:無痛分娩について補足 |
| | | 63 | 修正:欄外の妊娠陣痛の記述を本文に移動 |
| | | 64 | 修正:欄外の無痛分娩の記述を本文に移動 |
| | | 72 | 欄外修正:児頭大横径の単位をcmからmmに変更 |
| | | 75 | 修正:表3-10「前方後頭位の正常分娩における下降度・回旋状態の内診所見の対応関係」(児頭の嵌入:ステーション「-1」から「±0」に修正等) |
| | | 81 | 修正:表3-12「内診前にすべき観察」の欄外に補足 |
| | | 83 | 修正:図3-22「超音波断層法による胎児の計測法」の配置を変更 |
| | | 86 | 追加:「分娩中における胎児の健康状態の診断」について補足 |
| | | 89 | 追加:「分娩中における胎児の健康状態の診断」について補足 |
| | | 90 | 追加:「分娩中の胎児心拍数および陣痛の観察」について本文および表3-20を追加 |
| | | 93-97 | 修正:non-reassuring fetal status→胎児機能不全 |
| 97 | 修正:羊水過多の基準について、AFI24cm以上→AFI≥24または25cm | | |
| 99 | 修正:表3-22のタイトルを変更 | | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 5 | 第4章 分娩経過に伴う診断・アセスメントとケア | 105 | 修正:分娩期のアセスメントについて補足 |
| | | 106 | 修正:内診時のアセスメントについて補足 |
| | | 117 | 修正:表4-4「来院の判断に必要な電話による問診項目」内、電子カルテを追加 |
| | | 126 | 修正:カコミ内(上)2つめの◆を差替、3つめの◆を補足 |
| | | | 修正:カコミ内(下)4つめの◇を削除 |
| | | 128 | 修正:カコミ内◆を修正 |
| | | 131 | 修正:カコミ内(上)3つめの◆を削除、2つめに新たな◆を追加 |
| | | | 修正:カコミ内(下)2つめの◇を削除し、新規◆を追加 |
| | | 135 | 欄外修正:巨大児のリスク因子 |
| | | 136 | 修正:カコミ内2つめの◇を削除、6つめの◆を差し替え |
| | | 137 | 修正:カコミ内5つめの◇を削除 |
| | | 138 | 修正:カコミ内(中)を削除し、◆を2点追加 |
| | | | 修正:カコミ内(下)◇内を一部削除し、◇を3つ追加 |
| | | 141 | 修正:カコミ内1つめの◆、2つめの◆を修正 |
| | | 142 | 削除:「d. 参照エビデンス」を削除 |
| 143-144 | 修正:子宮収縮→子宮復古、復古現象→全身状態の回復や子宮復古 | | |
| 5 | 第5章 分娩介助技術 | 149 | 修正:分娩時のルーチン処置の見直しの記述を変更 |
| | | 151 | 修正:表5-1「分娩介助に必要な物品」内を一部変更 |
| | | 154 | 修正:「c. 外陰部の消毒」→「c. 外陰部の洗浄/清拭」とし、本文も修正 |
| | | | 欄外追加:参考資料を追加 |
| | | 170-174 | 修正:non-reassuring fetal status→胎児機能不全 |
| | | 177 | 修正:出生時の健康状態の予測 |
| | | | 修正:出生直後の新生児のアセスメント |
| | | 178 | 修正:表5-4「リスク因子」を一部変更 |
| | | 183 | 修正:出生直後の直腸温 |
| | | 184 | 修正:「i. 点眼」→「i. 予防的抗菌薬の点眼」とし、本文を差し替え |
| 189-201 | 修正:「2020年版:NCPRアルゴリズム」に基づき内容を修正 | | |
| 5 | 第6章 分娩進行に伴う正常経過逸脱の予測と予防 | 207 | 修正:軟産道の異常内、伸展性不足→伸展性不良 |
| | | 210 | 欄外削除:「妊娠高血圧症候群」 |
| | | | 修正:表6-1「間欠的聴診間隔の目安」→「胎児心拍数モニタリング結果の評価間隔」に差し替え |
| | | 212 | 欄外追加:胎盤剥離部での止血機序の参照先を記載 |
| | | 214 | 修正:「a. 母体用装備品」→「a. 母体装備品」とし、本文および表6-2「母体用分娩室備品」も修正 |
| | | 215 | 修正:「b. 新生児用装備品」→「b. 新生児用備品」とし、本文および表6-3「新生児用分娩室備品」も修正 |
| 219 | 差替:表6-5「患者紹介報告用紙」、表6-6「新生児紹介用紙」に差替 | | |
| 6 | 産1章 助産師が行う産褥期のケア | | 修正なし |
| | 産2章 産褥期の適応とアセスメント | 6巻全体 | 胎盤残留→胎盤遺残 |
| | | 6巻全体 | 母乳育児を成功させるための10カ条→母乳育児がうまくいくための10のステップ |
| | | 9 | 欄外追加:産後の異常出血 |
| | | 12 | 欄外削除:妊娠高血圧症候群 |
| | | 17 | 欄外追加:乳腺炎の症状 |
| | | 19 | 修正:図2-7「子宮内反症」の分類 |
| | 26 | 差替:表2-9「家族関係の発達」 | |
| | 28 | 修正:産後うつ病のスクリーニングに用いる質問票 | |
| | 産3章 褥婦のニーズとセルフケア | 42 | 修正:会陰損傷による会陰部痛の緩和 |
| | 産4章 母乳育児支援 | 92 | 修正:乳房への冷湿布・温湿布 |
| | | 96 | 修正:授乳方法や期間の考慮 |
| | | 96 | 追加:表4-25「母乳代用品のマーケティングに関する国際規準の要旨」 |
| | | 97 | 欄外追加:母乳育児支援のための参考資料 |
| | | 97 | 追加:表4-26「母乳育児がうまくいくための10のステップ」 |
| 産5章 親子の絆とアタッチメントの形成 | 105 | 修正:母乳育児開始のタイミング | |
| | 116 | 欄外更新:児童虐待のデータ | |
| 産6章 家族計画 | 125 | 削除:表6-1「産後の性生活再開の時期」 | |
| | | 削除:表6-2「性生活再開者の避妊法」 | |
| | 133 | 修正:子宮内避妊用具 | |
| 新1章 助産師が行う新生児期・乳幼児期のケア | | 修正なし | |
| 新2章 新生児の適応生理 | 150 | 欄外修正:新生児遷延性肺高血圧症 | |
| 新3章 新生児のフィジカルイグザミネーション | 175 | 欄外修正:GBS陽性 | |
| | 182 | 修正:母親・家族への問診内容 | |
| 新4章 新生児のニーズとケア | 185 | 修正:4章6「新生児マス・スクリーニング」→「新生児のスクリーニング」 | |
| | 194 | 修正:母親の感染症の内訳 | |
| | 200-202 | 修正:レイアウトの変更 | |
| | 202 | 修正:アウトカムの低血糖の基準 | |
| | 203 | 追加:「d. 母子同室時の配慮」 | |
| | 205 | 修正:見出し「新生児マス・スクリーニング」→「新生児のスクリーニング」 | |
| 新5章 乳幼児の発達と健診 | 222 | 追加:「4. 乳幼児健診のポイント」(本文および新表5-3) | |
| | 228 | 修正:「4. 起こりやすい事故の予防と対策」 | |
| | | 削除:交通事故 | |
| | 229 | 差替:図5-10「0歳の死亡理由とその割合」 | |
| | | 差替:図5-11「1-4歳の死亡理由とその割合」 | |
| | 232 | 差替:新表5-6「予防接種スケジュール表」 | |
| 233 | 修正:栄養障害 | | |
| | | 差替:新図5-12「離乳食で困ったこと」、新図5-13「食事で困ったこと」 | |

| | | | | |
|---|-----|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 | 第1章 | ハイリスク妊娠と助産ケア | 7巻全体 2-3 7 17 | 吸引分娩→吸引娩出、鉗子分娩→鉗子娩出、会陰血腫→外陰血腫 更新:ハイリスク妊娠のデータ(本文および図1-1) 更新:総合・地域周産期母子医療センターの数 更新:表1-4「妊婦健診の内容と時期」(ガイドライン:産科編2020) |
| | 第2章 | 妊娠期の異常とそのケア | 26 30 32 33 34 35 39 44 47 49 50 52-53 54 56 57-58 58-59 64 65 66 68 69 70 71 72 73 78 79 85 91 104 105 116 117 128 129 131 137 142 144 157-158 160 | 欄外修正:妊娠悪阻の診断基準 修正:妊娠高血圧症候群の母体管理 修正:妊娠高血圧症候群の血圧の管理 修正:妊娠高血圧症候群の血圧の測定方法 削除:旧表2-4「検査スケジュールと早産期分娩考慮基準」 削除:旧表2-5「妊娠中の降圧薬使用法と注意点」 修正:蛋白尿の診断 修正:妊娠高血圧症候群の入院時のケア 修正:子癩の予防と治療 欄外更新:早産率のデータ 修正:過期妊娠の診断と治療・管理 修正:異所性妊娠の診断 削除:双胎間輸血症候群の推定体重差と羊水量差 欄外修正:膜性診断について 欄外修正:双胎間輸血症候群の管理 修正:旧表2-18「膜性診断」DD双胎の図 修正:双胎の分娩管理 欄外修正:周産期死亡率の解説の一部を削除 修正:Rh(D)抗体陰性→Rh(D)陰性、Rh(D)抗体陰性→抗Rh(D)抗体陰性 修正:骨盤位における助産ケア 修正:AFP→AFPまたはMVP 修正:羊水過少の原因 修正:前期破水の管理および助産ケア 修正:前置胎盤における帝王切開 修正:梅毒の検査・治療 欄外修正:RPR法およびTPHA法 修正:風疹の相談窓口 修正:単純ヘルペスウイルス感染症の治療および予防 修正:クラミジア感染症の治療 修正:日本のHBs抗原陽性率 修正:B型肝炎における母乳栄養 修正:HCVキャリアの分娩様式および授乳 修正:成人T細胞白血病の検査と授乳 欄外追加:抗HIV薬 修正:HIV陽性妊婦へのケア 欄外修正:HPV-B19感染症の流行 修正:感染疑いの妊婦の検査および胎児の管理 修正:感染予防 修正:水痘の予防 差替:旧表2-22「TOLACを希望した場合の対応」(ガイドライン:産科編2020) 差替:旧表2-23「妊娠中の子宮頸部細胞診がNILM以外の場合の取り扱い」(ガイドライン:産科編2020) 差替:旧表2-24「妊娠中に発見された付属器腫瘍の取り扱い」(ガイドライン:産科編2020) 追加:新表2-23「妊婦・褥婦へのインフルエンザワクチンおよび抗インフルエンザウイルス薬の投与について尋ねられたら?」(ガイドライン:産科編2020) 差替:旧表2-26「鉄の食事摂取基準」(日本人の食事摂取基準2020) 修正:抗リン脂質抗体症候群の治療 差替:旧表2-31「抗リン脂質抗体症候群の診断基準」(ガイドライン:産科編2020) 欄外修正:微弱陣痛の診断を一部削除 欄外修正:潜伏期の診断基準 欄外削除:産婦の精神的サポート 差替:表3-8「単胎骨盤位の取り扱い」(ガイドライン:産科編2020) 修正:横位における助産ケア 修正:不正軸進入における助産ケア 差替:表3-10「胎児心拍数波形分類に基づく対応と処置」(ガイドライン:産科編2020) 修正:胎児機能不全における母体酸素投与、子宮収縮の抑制、急速輸液、人工羊水注入 差替:表3-12「産科DICスコア」(ガイドライン:産科編2020) 欄外修正:臨床的絨毛膜羊膜炎の管理 修正:子宮内反症の分類、症状、診断と治療、助産ケア 修正:弛緩出血における助産ケア |

| | | | | |
|---|-----|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 7 | 第3章 | 分娩期の異常とそのケア | 163 | 修正:子宮収縮薬使用中に行うこと 欄外追加:子宮収縮薬使用時の留意点 |
| | | | 164 | 修正:表3-15「子宮収縮薬使用の禁忌」 |
| | | | 165 | 修正:吸引分娩術→吸引娩出術 欄外追加:胎児心拍数モニタリング |
| | | | 166 | 修正:娩出困難時の対応 |
| | | | 167 | 修正:鉗子分娩術→鉗子娩出術 欄外追加:胎児心拍数モニタリング |
| | | | 170 | 追加:クリステレル胎児圧出法 |
| | | | 181 | 修正:危機的出血に備えた対応 |
| | | | 182 | 修正:感染予防対策 |
| | | | 183~ | 修正:産後の過多出血→産後の異常出血 |
| | | | 185 | 差替:表3-22「推奨レベル別母体用分娩室備品」(ガイドライン:産科編2020) |
| | | | 195 | 差替:図3-47「妊産婦の心停止への対応のフローチャート」(ガイドライン:産科編2020) |
| | | | 202 | 修正:産科危機的出血時の保温 |
| | | | 206 | 修正:分娩後異常出血の病態および症状 修正:分娩後異常出血時の観察項目 |
| | | | 211 | 欄外追加:産褥熱における水分摂取量の考え方 |
| | | | 212 | 修正:尿路感染症における水分摂取量 |
| | | | 212-214 | 修正:DVT・PTEの定義と病態、診断と治療・管理 |
| | | | 213 | 修正:図4-3「ホーマンズテスト」 |
| | | | 215 | 修正:DVT・PTEにおける授乳 |
| | | | 216 | 修正:血栓性静脈炎の定義 |
| | | | 223 | 修正:周産期の精神的不調への支援 |
| | | 225 | 修正:産後うつ病の疾病概念 修正:産後うつ病の診断 | |
| | 第5章 | ハイリスク新生児の疾患とそのケア | 241 | 更新:乳児死亡率、早期新生児死亡率、周産期死亡率のデータ |
| | | | 261 | 欄外追加:新生児一過性多呼吸の疾病概念 |
| | | | 262 | 欄外追加:羊水混濁 |
| | | | 264 | 欄外追加:透光試験 |
| | | | 273 | 欄外追加:心疾患におけるSpO ₂ の測定 |
| | | | 283 | 修正:(細胞の)空砲化→空胞化 |
| | | | 302 | 差替:図5-17「新生児黄疸光線治療器」 |
| | | | 322 | 削除:旧図5-23「点眼の物品」 |
| | 第6章 | 心理社会的なハイリスク状態にある妊産褥婦と家族へのケア | 329 | 修正:特定妊婦の基準 |
| | | | 337 | 更新:未受診妊婦の割合 |
| | | | 338 | 更新:若年妊娠のデータ |
| | | | 341 | 更新:後年妊娠のデータ |
| | | | 351 | 更新:図6-9「国籍別総在留外国人人口割合」 更新:図6-10「在留資格別総在留外国人人口割合」 |