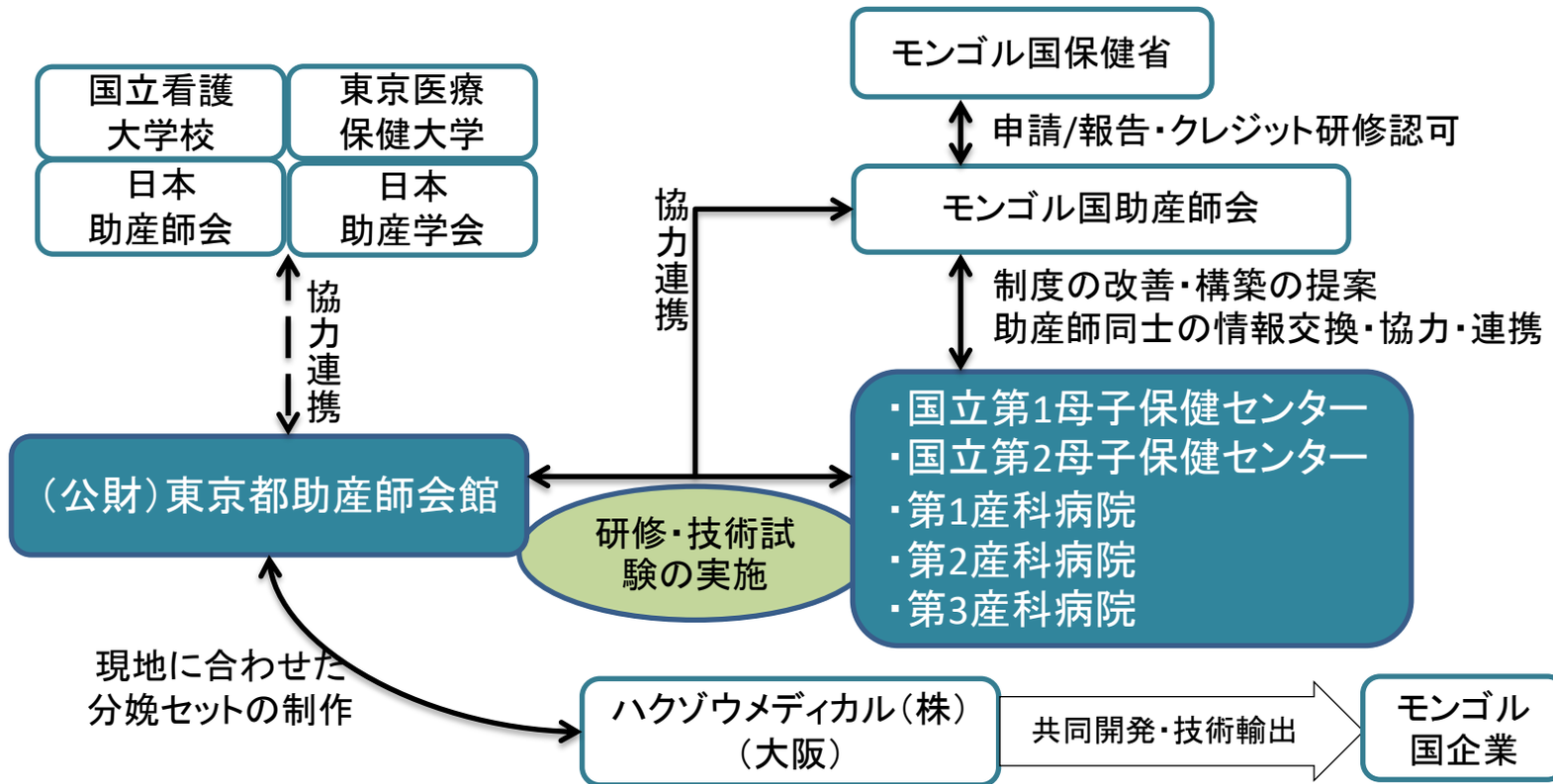


モンゴル国の助産師における分娩介助技術向上事業；経産道感染と産道裂傷の予防技術

- **背景**：大病院集約化により新生児死亡、5歳未満死亡が改善した反面、妊産婦死亡の改善に遅れがみられ、「感染」が主な原因とされている。また、助産師の新規養成停止と業務範囲の制限等により助産師の技能低下が顕著になった。助産師の技能向上が喫緊の課題である。
- **事業概要**：モンゴル国の助産師の分娩介助技術を、日本の助産師による研修によって向上させる。
- **成果**：モンゴル国の助産師が①軟産道裂傷のリスクの低い分娩介助技術を習得する、②衛生材料の適正な選択・使用と経産道感染リスクの低い分娩介助技術を習得する、③モンゴル国全土の助産師へ周知される。



- ＜2024スケジュール＞
- 6月：専門家会議(web)両国20名、クレジット研修申請
 - 7月：日本専門家会議(web会議)9名、研修および評価内容詳細検討
 - 7-9月：専門家会議(web)両国20名、研修および評価内容詳細確認
 - 9-10月：現地クレジット研修(200名)
 - 12-1月：モンゴル国全土への周知方法の検討、評価アンケート
 - 2月：報告会(Web)・意見交換
 - 今後の課題と方針まとめ、次年度申請

Project to Improve Delivery Care Skills of Midwives in Mongolia: Preventive Techniques for Transvaginal Infection and Obstetric Laceration

Background: While Mongolia's neonatal and under-five mortality rates have improved in recent years due to the consolidation of large hospitals, maternal mortality has lagged behind, with "infection" being the main cause. In addition, the suspension of training for new midwives and restrictions on the scope of midwifery practice have led to a significant decline in the skills of midwives. Improving the skills of midwives is an urgent matter.

Project Summary: To improve the skills of Mongolian midwives in assisting deliveries through training by Japanese midwives.

Outcome: Mongolian midwives will (1) learn obstetric skills with low risk of soft laceration of the birth canal, (2) learn proper selection and use of hygiene materials and obstetric skills with low risk of infection of the birth canal, and (3) disseminate the knowledge to all midwives in Mongolia.

