

КІРІСПЕ ЖӘНЕ МАҚСАТТАР

Өкпенің жасанды вентиляциясы (ӨЖВ/ИВЛ) — бұл негізгі мақсаты сыртқы тыныс алу қызметін жартылай және толық алмастыру болып табылатын қарқынды терапия тәсілі. Аталмыш зерттеудің мақсаты Нұр-Сұлтан қаласындағы “UniversityMedicalCentre” корпоративтік қорының Ана мен бала ұлттық ғылыми орталығы (АБҰҒО) өкпе вентиляциясына жататын нәрестелердің қарқынды терапия бөлімшесінде жұмыс істейтін мейіргерлердің білімін сипаттау және оқытуға қажеттілік болып табылады.

Зерттеушілік мәселе:
Мейіргерлер нәрестелердің вентиляциясының стандарттарын қаншалық жақсы біледі және олардың білімдерінің негізгі көзі қандай?

ТӘСІЛДЕР

Қойылған мақсаттарды шешу үшін зерттеуді сандық тәсілін қолданды. Сандық тәсілін қолдану сауалнамаға қатысушылардың құпиялылығын сақтау барысында зерттелген ықтимал қауіптердің таралуын (кездесудің жиілігі) бағалауға мүмкіндік береді. Мәліметтерді жинау үшін өз еркімен толтыру сауалнама және бақылау үшін бақылау тізімі пайдаланылды. Талдау және бақылаудың қорытынды тізімі бейімдеу жолымен зерттеушілік топ әзірлеген.

Сауалнама PLOS ONE | <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0201743> August 16, 2018 дереккөзінен алынды және нәрестелер үшін түрлендірдік.

АЛЫНҒАН НӘТИЖЕЛЕР

Жүргізілген зерттеулердің нәтижелері респонденттердің саналы түрде толық түсінгендігін көрсетті, яғни мейіргерлік күтім мен пациенттерге көмектің жақсарғандығы көп жағдайда техникалық және кәсіби оқудың (ТИПО)) арнайы деңгейі үрдісінде медициналық қызметкерлерде бар болуымен ғана емес, сондай-ақ күтім мен көмектің заманауи технологияларынигеру, әріптестерімен тәжірибе алмасу жолымен тұрақты түрде жетілдіру қажеттілігімен анықталады.

ҚОРЫТЫНДЫ ЖӘНЕ МӘНІ

АБҰҒО – ның реанимация және қарқынды терапия бөлімшесінде мейіргерлік күтім сапасы кадрлардың жетіспеушілігімен және экстремалды төмен (500-999 г) және өте төмен (1000-1499 г) дене салмағымен шала туған балалар түсетін бөлімшеде жоғары технологиялық көмекті жүзеге асыратын білікті мамандардың деңгейімен анықталады.