

Risk factors and clinical profile of neonatal sepsis

Wael Soliman Abd El-Aal Soliman

اشار البكتيري اى شبة السحائية فتسبب إلتهاب الأغشية السحائية.لأ ور ة، شيءة والسائل الأمينيوزي (السلى)، طول فترة الولادة واحتناق الطفل أثناء الولادة (أسفيكسييا الولادة).. ام 2005 ن ا صحة سة وثلاثون بالمائة منهم يعود إلى الفتة العمريه لحدى الولادة.ات و ان ضاء، ق فى هؤلاء الأطفال.ان لال سائل ولادة، مدة الحمل و قيمة معيار أبجاري.المخلص العربي2الهدف من البحثان ات و الفحوصات الإلينيكية.الطرق والمرضى ستة اطرة ولادة بجانب الصور الإلينيكية التي تتضمن الأعراض والعلامات المصاحبة لها.وعوامل المخاطرة هي:-٠ عوامل مخاطرة متعلقة بالأم • عوامل مخاطرة متعلقة بالجنين-١ عوامل المخاطرة المتعلقة بالأم- عمر الأم- مستوى التعليم- الحالة الاجتماعية و الاقتصادية- عدد مرات الولادة- طريقة الولادة (مهلى، قبصري، باستخدام آلات)- الانفجار المبكر لأغشية الجنين- تلوث السائل الأمينيوزي ببراز الطفل (عقي)- إصابة الأم بالحمى خلال الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل- إصابة الأم بضغط الدم الناتج عن الحمل- سمية ماقبل تسمم الحمل أو حدوث تسمم الحمل- الرائحة الكريهة للسائل الأمينيوزي- حدوث نزيف قبل الولادة- إصابة الأم بأمراض مزمنة أو استخدام الأدوية بصورة مستمرةالمخلص العربي2-٣ عوامل المخاطرة المتعلقة بالجنين- عمر الجنين الرحمي- جنس الجنين- وزن الطفل عند الولادة- قيمة أبجاري خلال الدقيقة الأولى من حياة الطفل- أسفيكسييا (احتناق) حديث الولادةن) أو طول مدة عملية الولادة وي لحدث الولادة.والدراسة التشخيصية للإنتان الدموي ستتم آلاتن-٤ متشتبه بها إلينيكيا من آونها مصابة بالإنتان الدموي.قيم معيار الإنستان الدموي لحدث الولادة1234إصابة الأم بالحمى خلال الثلاثة أشهر الأخيرة من الحمل، استخدام الآلات أثناء الولادة، استخدام مأنيوب حجري، استبدال الدم، نقص الوزن عند الولادة، الولادة خارج المستشفى، انتفاخ البطن، الهياج، السبات، تشنجات، وقف النفس انخفاض درجة الحرارة، الحمى، عدوى موضعية، رفض الرضاعة، عدم احتمال الرضاعة، القيء، اسهاه، شفط البراز تسريب أغشية الجنين < 12 ساعة، إلتهاب المشيمة والسائل الأمينيوزي،(السلى)، احمرار الحبال السري، رائحة آريهه مثالجيل السريرالثفنة أو الجساة، الالتهاب السحائي، علل التخثر المنتشرة في الأوعية الدموية، التحلل النكروز للأمعاء والقولونر = فحوصات وعلاج المخلص العربي4الأطفال حدوى الولادة الذين تم تشخيصهم على أنهم مصابون إلينيكيا بالإنتان الدموي و إيجابي مزرعة الدم أو إيجابي إثنان من الاختبارات المعملية الاستكشافية التالية تم ادراجهم في الدراسة. وهذه الفحوصات هي :- العد الكلى لكريات الدم البيضاء