



جامعة حماة
كلية التمريض
السنة الثالثة
المادة: تمريض صحة الطفل / نظري /

التدبير التمريضي لانتانات الطرق التنفسية عند الأطفال

(Nursing Management of respiratory tracts infections
in Children)

المحتوى:

- المشاكل التنفسية عند الأطفال

- A. مشاكل تنفسية علوية

- 1. الرشح العادي

- 2. التهاب الأذن الوسطى

- 3. التهاب اللوزتين

- 4. متلازمة الحانوق

- B. مشاكل تنفسية سفلية

- 1. التهاب القصيbab

- 2. ذات الرئة

- 3. السل

- الربو

- التليف الكيسي

A- اضطرابات الطرق التنفسية العليا

1- الرشح العادي (الأنفلونزا)

هو التهاب فيروسي في الجهاز التنفسي العلوي. ولكن عدوى هذا المرض أكثر شيوعاً عند الأطفال. معظم الحالات تحدث في فصل الشتاء.

العلامات / الأعراض:

- السيلان الأنفي.
- الحمى.
- عطاس .
- احتقان الأنف.
- التهاب الحنجرة.
- فقدان الشهية.

الرعاية الطبية والتمريضية:

1. تقديم السوائل بدلاً من الأطعمة الصلبة التي يسهل ابتلاعها.
2. الراحة في الفراش.
3. قطرات السيروم الملحي أو رذاذ الأنف لتسهيل الإفرازات الأنفية ومساعدتهم على التنفس .
4. تنظيف الأنف عند الأطفال الرضع عن طريق الشفط بالاجاصة لتسهيل التنفس.
5. خافضات الحرارة .
6. ترطيب الهواء لمنع وقوع أضرار في الغشاء المخاطي.

2- التهاب اللوزات :

تعريف:

التهاب اللوزتين هو التهاب في اللوزتين، والتي تتكون من أزواج من الأنسجة الليمفاوية في ممرات الأنف والفم والبلعوم.

الظواهر السريرية:

- التهاب الحلق
- الحمى
- عسر البلع
- ألم أذني
- توухك عام
- اللوزتين: منفحة حمراء، يوجد مفرازات اللحمية: شخير، انسداد الأنف
- الفحص يبيّن الأغشية المخاطية الملتهبة بشكل حاد في جميع أنحاء المنطقة اللوزية مع أو من دون وجود إفرازات قيحية.

ويمكن أن يؤدي إلى إصابة متقدمة في الأنسجة المجاورة أو تشكّل خراج والتي قد تتطلب التصريف. أو إزالة اللوزتين و الناميات

الرعاية الطبية

○ اختبار سريع للبكتيريا / مسحة الحنجرة :

لتحديد التهاب اللوزتين بالعقديات تتطلب العلاج بالمضادات الحيوية. المضادات الحيوية: لالتهاب اللوزتين بالعقديات: (البنسلين، الاريثروميسين، اموكسيسيلين، أزيثروميسين، السيفالوسبورينات).

○ خافضات الحرارة / المسكنات:

الاسيتامينوفين للحد من الحمى وعدم الراحة، ملطفات الحلق.

ويمكن خلال لنوبات المتكررة من التهاب اللوزتين أو التهاب شديد يؤدي إلى إعاقة تنفسية: يتطلب استئصال اللوزتين، وربما مع اللحمة.
يتم تأجيل العملية الجراحية لمدة 6 أسابيع بعد العدوى الحادة.

3- التهاب الأذن الوسطى (OM)

تعريف:

التهاب الأذن الوسطى (OM) هو التهاب في الأذن الوسطى. الأكثر شيوعاً عند الرضع والأطفال الصغار خلال أشهر الشتاء. قد يكون إما فيروسية أو بكتيرية.

الفيزيولوجيا المرضية:

إعاقة التهابية في القناة السمعية يؤدي إلى تراكم الإفرازات في الأذن الوسطى والضغط السلبي من عدم وجود تهوية. الضغط سلبي يسحب السوائل والكتائنات الحية الدقيقة إلى الأذن الوسطى من خلال القناة السمعية مما يؤدي إلى التهاب الأذن الوسطى مع انصباب.

الظواهر السريرية:

المرض يلي عادة URI أو الانفلونزا. الأطفال الأكبر سناً يعانون من حمى، والهياج ، ويشكو من ألم شديد في الأذن

▼ الألم، والحمى والتوعك وفقدان السمع المؤقت

▼ الضغط والشعور بالامتلاء في الأذن

▼ طنين غثيان

▼ ثر أذني، ألم أذني

▼ أحمرار وانتفاخ الغشاء الطلبي

▼ في حين قد يكون الوليد غير مرتفع الحرارة ويظهر ميله للنوم .

▼ يمكن للطفل أو قد لا يكون تصريف قيحي من الأذن المصابة.

▼ معظم الأطفال يتخلصون من ميل OM قبل سن 6.

▼ هناك ارتفاع نسبة الإصابة في الأطفال الذين يتعرضون لدخان التبغ السلبي وانخفاض معدلات الرضاعة الطبيعية في

الرضع

الرعاية الطبية

▼ خافضات الحرارة والمسكنات: لخفض الحمى والألم.

▼ المضادات الحيوية: في حال العدوى بكتيرية، لمدة 10 أيام من المضادات الحيوية

المناسبة: أموكسيسيلين-clavulanate-trimethoprim-SLFAMAMITOKSASZOL الاريثروميسين، سلفوناميدات، السيفالوسبورينات، وهكذا دواليك.

▼ قياس الطلبة الأذنية : يوفر معلومات حول الضغط على غشاء الطلبة.

▼ تنظير الأذن: يكشف، انتفاخ و أحمر غشاء الطلبة.

▼ النزح : هو إجراء العمليات الجراحية أجريت لمعادلة الضغط عن طريق إدخال أنابيب من خلال الغشاء الطلبي.

أنابيب فغر الطلبة تبقى في مكانها قبل أن تسقط تلقائياً خارجاً

4- متلازمة الخانوق

مقدمة:

- التهاب الحنجرة و الرغامى و القصبات (LTB) هو الشكل الأكثر شيوعا للخانوق. يتميز بعذوبة فيروسية حادة في الحنجرة والقصبة الهوائية والشعب الهوائية مما يسبب عرقلة دون مستوى الحبال الصوتية.
- الخناق التشنجي يأتي بشكل نوبة مفاجئة ، والتي تحدث أساسا في الليل ويتصف بـ
 - ـ انسداد الحنجرة على مستوى الحبال الصوتية الناجمة عن العدوى الفيروسية أو المواد المسببة للحساسية. وعلى حد سواء تحدث نتيجة لعدوى الجهاز التنفسى العلوي،
 - ـ وذمة،
 - ـ التشنجات التي تسبب ضيق في التنفس ودرجات متفاوتة اعتمادا على كمية من العرقلة. وهو المرض الأكثر شيوعا الذي يؤثر على: الرضع وصغرى الأطفال بين 3 أشهر و 3 سنوات من العمر،
 - ـ تحدث في أشهر الشتاء.
 - ـ يجب العلاج في المستشفى لأولئك الذين يعانون من الأعراض الطارئة للجهاز التنفسى الناجم عن انسداد.

الرعاية الطبية

- ـ خافضات الحرارة: الاسيتامينوفين للحد من الحمى، ايبيوبروفين (المسكنة المضادة لالالتهاب) للأطفال 6 أشهر إلى 12 سنة، لخفض الحمى والالتهاب.
- ـ موسّعات الشعب الهوائية: الادرينالين ارذاذا او عن طريق جهاز الضغط الموجب المتقطع (IPPB) لاسترخاء العضلات الملساء للجهاز التنفسى وتخفيف الصرير.
- ـ الكورتيزون: لتخفيف الالتهاب والوذمة حول الحبال الصوتية.
- ـ المضادات الحيوية: اختيار المضاد الحيوي تعتمد على نتائج حساسية المسحة
- ـ العلاج بالأوكسجين: يعالج نقص الأكسجة على أساس مستويات ABGs PO2 انخفاض PO2، عن طريق الخيمة.
- ـ الأشعة السينية: للصدر / الرقبة للتفریق بين اضطرابات الخناق والتهاب لسان المزمار
- ـ مسحة الحنجرة والعصارة المعدية: يكشف الحساسية لعلاج نوعي مضاد للميكروبات.
- ـ غازات الدم الشرياني. انخفاض PH ، والتغيرات في الأوكسجين ومستويات ثاني أكسيد الكربون، مشيرا إلى الحمامض التنفسى أو الفشل في الحالات الشديدة، تكشف نقص الأكسجة التي تتطلب العلاج بالأوكسجين:
- ـ تعداد الدم الكامل: يكشف عن زيادة كريات الدم البيضاء في حالة وجودها العدوى.

التهاب لسان المزمار

تعريف:

التهاب لسان المزمار هو التهاب حاد في منطقة لسان المزمار والحنجرة المحيطة به مع وذمة المرتبطة بها والتي تشكل حالة طوارئ لأن المنطقة فوق المزمار تصبح مسدودة .

الظواهر السريرية:

الطفل يظهر سوء بالوضع العام مع وجود حمى والتهاب في الحلق الشديد، صوت مكتوم، ويصر على الجلوس المستقيم مع تمدد الذقن وفتح الفم. الترويل (سيلان اللعب) هو شائع بسبب عدم القدرة على ابتلاعه، وضيق في التنفس متافق مع تقدم الانسداد .

الأطفال الأكثر اصابة ما بين 2 و 7 سنوات من العمر

الرعاية الطارئة

يتم إجراء أي فحص البلعوم بوجود معدات الطوارئ . ويجب أن يزول ضيق التنفس بالتنبيب داخل الرغامه أو القصبة الهوائية في الحالات الشديدة. البدء سريع (أكثر من 4-12 ساعه) يتم إعادة فتح التنفس في غضون 72 ساعه بعد التنبيب والعلاج المضادة للميكروبات.

الرعاية الطبية

- ٧ التحسين: ، للحماية ضد المستدمية النزلية، النوع B، السبب الأكثر شيوعا لالتعب لسان المزمار.
- ٧ خافضات الحرارة / المسكنات: الاسيتامينوفين لخفض الحمى وتخفيف الألم في الحلق. ايوبروفين (المسكنة المضادة للاحتقان) للأطفال 6 أشهر إلى 12 سنة، للحد من الحمى والاحتقان.
- ٧ المضادات الحيوية: أمبيسيلين، الكلورامفينيكول Chloromycetin؛ سيفوروكتسيم الصوديوم.
- ٧ الكورتيزون: يقلل من التهاب لسان المزمار، وتحسين الأوكسجين؛ ديساميتازون.
- ٧ العلاج بالأوكسجين: يعالج نقص الأكسجة المحتملة؛ عن طريق قناع، خيمة، قنطرة أو عن طريق أنبوب الخزع
- ٧ تصوير الرقبة بالأشعة السينية ويمكن القيام به لعرض العنق الجانبي لتشخيص الحالة.
- ٧ مسحة الحنجرة: يكشف ويحدد العامل المسبب وحساسيته للعلاج ونوع المضاد للميكروبات. لا يتم إلا تحت إشراف مباشر من الطبيب . ينبغي ان معدات الطوارئ جاهزة للتنبيب تكون متاحة بسهولة.
- ٧ مسحة الدم: يكشف ويحدد العامل المسبب للمرض أو فحص عصارة المعدة .
- ٧ غازات الدم الشرياني: يكشف عن درجة الحموضة انخفضت، PO_2 ; pCO_2 زيادة مثل ضيق التنفس ويصبح أكثر حدة ويحدث اضطراب التهوية.

متلازمة الحانوق :

من حيث	الحال	التهاب لسان المزمار	التهاب القصبات و الحنجرة والرغمي الحاد	التهاب الحنجرة التشنجي الحاد	التهاب الرغامي الحاد
العمر	ما بين 2 و 7 سنوات	ما بين 3 أشهر و 8 سنوات	ما بين 3 أشهر و 3 سنوات	بين 1 أشهر و 6 سنوات	متراقي بشكل متوسط
العامل المسبب	جريثومي مستديمات	فيروسي	فيروسي	فيروسي	عقديات - عنقوديات
البدء	متراقي بسرعة	متراقي ببطء	متراقي في الليل	خمج تنفسي علوي-	خمج تنفسي علوي-
الاعراض	سعرة بلع - صرير - سيلان لعاب - حمى - تسرع نبض وتنفس - هياج	خمج تنفسي علوي - صرير - سعال شديد - نباح - زلة - انزعاج - حمى خففة	سعال خانوفي - زلة - نباح - انزعاج	- سعال خانوفي - نباح - حمى عالية	- خمج تنفسي علوي - سعال خانوفي - نباحي
العلاج	فحص البلعوم بخافض لسان مضاد استطباب انسداد كامل	نزطيب - ابينفرين	رطوبة		صادات

العملية التمريضية للمصابين بالتهابات تنفسية علوية:

التشخيص التمريضية الشائعة :

1- عدم فعالة افتتاح مجرى الهواء

المتعلقة بما يلي: إنسداد الرغامية القصبية. عرقلة من قبل الأنسجة الملفاوية الملتئبة.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، إفرازات سميكه، تسرع النفس، بحة في الصوت، والسعال المستمر نباح؛ أصوات التنفس تقلص، مع الخشخة المتاثرة، زرقة، الأرق، عدم انتظام دقات القلب، نقص الأكسجة، زيادة ثاني أكسيد الكربون (حدد، على سبيل المثال، يشكو الطفل من صعوبة في البلع؛ يتفسد عن طريق الفم فقط).

التدخلات

1- تقييم معدل التنفس (العدد لدقيقة واحدة كاملة)، وجود تسرع النفس وعمقه (حدد)، ضيق التنفس، وإذا حدث ذلك أثناء النوم أو في وقت هادئ، يلهث، حرقة الأنف ، الشخير، سحب بين الأضلاع ، وتباطؤ، عميق (لهث) أو ضحل (ضعف التنفس) في التنفس، وصرير .

2- تقييم صوت التنفس بواسطة السماعة والصلابة بواسطة القرع (تحديد متى).

3- تقييم لون الجلد، وتوزيع ومدة الزرقة (سرير الاظافر الجلد والأغشية المخاطية، حول الفم) أو شحوب (حدد)

4- تقييم السعال (جافة ورطبة، وانتيابي، نحاسي، أو الخانوفي):.

5- رفع رأس السرير لا يقل عن 30 درجة للطفل وحمل الرضع وصغار الأطفال في حضن أو في وضع رأسي على كتف.

6- تغيير موضع الطفل على الجانبين في الموضع التشريري الصحيح .

7- اعطاء السوائل على فترات متكررة 24 ساعة،

8- استخدام الجاذبية، للقرع، والاهتزاز ما لم يكون مضاد استطباب ؛

9- تعليم الآباء الوضعيات المناسبة للطفل .

10- المساعدة لأداء تمارين التنفس العميق والسعال في الأطفال عندما تكون في وضع استرخاء للتصريف الوضعي ما لم يكون مضاد استطباب ، واستخدام جهاز التنفس (SPIROMETER)

11- شفط المفرزات من الأنف و / أو البلعوم، إذا لزم الأمر ، وذلك باستخدام الأدوات المناسبة والطريقة الصحيحة

12- إعطاء مسكنات الألم وفق الامر الطبي (حدد الدواء، الجرعة، الطريقة، والوقت);

13- تقييم مستوى الألم باستخدام أدلة تقييم الألم المناسبة

2- عدم فعالة نمط التنفس

المتعلقة بما يلي: عملية التهابية، وإنسداد .

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، تسرع النفس، ABGs غير طبيعي، نباح ، صرير شهيقي، تحت الترقوه وتحت القص . انسحاب الأضلاع ، زرقة أو شحوب، والأرق، والتهيج).

التدخلات

• تقييم معدل التنفس (عد و دقة واحدة كاملة)، ونمط، وعمق، وسهولة، وجود تسرع النفس (حدد)، ضيق التنفس واستخدام العضلات المساعدة والانسحاب الضلعي

• تقييم للألم، والسعال (خصائص السعال والبلغم، والقدرة على طرد الإفرازات عند زيادة الكمية

• رفع رأس السرير لا تقل عن 30 درجة أو الجلوس او على الجانب إذا أكثر راحة؛ وضعية ترابيود للطفل مع التهاب لسان المزمار، وتجنب الملابس الضيقة أو الفراش، لطفل مع العضلات منخفضة التوتر ،

• تقييم ألم الطفل وإعطاء المسكنات كما هو منصوص عليه (حدد الدواء، الجرعة، طريق، والوقت)؛

• باستخدام أدلة تقييم الألم المناسبة لعمر الطفل

• الأنشطة الآمنة والتمارين، والسباح لفترات الراحة وحفظ الطاقة.

• مراقبة مستويات غازات الدم وتوفير الأكسجين الإضافي عبر خيمة، ، قنطرة، أو قناع الوجه حسب الحاج

• اعطاء موسعات القصبات عن طريق الفم وتحت الجلد، أو العلاج الارذازي ، والمضادات الحيوية، أو المهدئات (بحدى)
عن طريق الفم إذا لم يتم تثبيط الجهاز التنفسى؛

- مضادات الهستامين عن طريق الفم أو الارزاد حسب الامر الطبي (حدد).
- علم وتثبت استخدام شاشة توقف التنفس إلى الوالدين (التطبيق، والإعداد، وأجهزة الإنذار، مصدر كهربائي)، و كيفية أداء القلب)

3- على الخطورة لحدوث نقص الحجم

المتعلقة بما يلي: فقدان السوائل من خلال الطرق العادمة (التنفس ودرجة الحرارة)، و شرب السوائل .
تحديد الخصائص: (حدد: انخفاض درجة الحرارة، وجفاف الجلد والأغشية المخاطية، والتبض وزيادة التنفس، وصعوبة في البلع، تورم الجلد، اليوافيخ الغائرة وعدم وجود دموع).
الهدف: الطفل لن تواجه نقص حجم السوائل عن طريق (تاريخ / وقت لتقدير).

النتائج المتوقعة

كمية الداخل تساوي الخرج .

لا علامات نزيف من مكان العملية

التدخلات

- تقييم السوائل الداخلية | ساعة ومراقبة تورم الجلد الناتج والرطوبة في الأغشية المخاطية لاحظ المريض في مرحلة ما بعد استئصال اللوزتين بحثاً عن علامات التزيف: تقييم الجرح باستخدام مصباح يدوي (مع تحديد تردد)، ومراقبة الطفل لاستنشاق ، وحتى أثناء النوم.
- مراقبة العلامات الحيوية .
- رصد والحفظ على السوائل الوريدية عبر مضخة (تحديد السوائل والمعدل). تقييم المضخة كل ساعة.
- تشجيع الطفل على شرب كميات قليلة من السوائل (تحديد، على سبيل المثال، 30 سم مكعب في الساعة من عصير التفاح). تجنب السوائل الحمراء أو البنية اللون، أو الحمضيات.
- علم الطفل لتجنب السعال المف躬 أو تطهير الحلق.
- اعطاء مضادات القيء (تحديد) لمنع القيء.
- تزويد الآباء والأمهات عند التخرج بمعلومات بخصوص السوائل في الجسم

4- اضطراب نموذج النوم

المتعلقة بما يلي: صعوبة في التنفس.

تحديد الخصائص: النوم المتقطع التي تسببها، والسعال والتهيج، والأرق (صف).

التدخلات :

- استكشاف مع المريض العوامل المحتملة المساعدة.
- الحفاظ على روتين وقت النوم في تقضيل المريض.
- الحد من السوائل ليلا
- تنسيق العلاج / للحد من انتظامات خلال فترة النوم.
- الحد من كمية ومدة النوم خلال النهار
- زيادة النشاط خلال النهار:

التشخيص التمريضية الإضافية:

1- فلق

- المتعلقة بما يلي: تغيير في الوضع الصحي للطفل / طفل صغير، أو تهديداً للتغير في البيئة (في المستشفى). يعتبر تهديداً للسلامة البيولوجية للطفل التالية إلى إجراءات الغازية.
- تحديد الخصائص: (حدد: اعتقال زيادة هذه الحالة قد تتفاقم بالعلاج في المستشفيات قد يكون من الضروري ؛ البكاء والتشبث السلوكيات، ورفض أن يأكل أو يلعب [رضيع أو طفل صغير]؛ السعال المستمر وصعوبة في التنفس [الرضع / طفل صغير].)

، الأم تبكي أو عصبية، وصف السلوكيات).

الهدف: المريض سوف يعانون من القلق بنسبة أقل (تاريخ / وقت لتقدير).

النتائج المتوقعة

يقول الطفل القلق انخفض.

ال طفل هادئ، لا بكاء.

التدخلات

• تقييم مستوى القلق قبل وأثناء وبعد الهجمة توفير بيئة هادئة وداعمة، وخصوصا خلال الهجمة .

• السماح للوالدين والطفل في التعبير عن مخاوفهم وقلقهم وتساؤلات حول المرض، وماذا تتوقع اشرح للوالدين والطفل، والسبب في ما يمكن توقعه قبل و / أو خلال الهجمة ؟

• توضيح أي معلومات خاصة و الإجابة على جميع الأسئلة بصراحة في لغة بسيطة ومفهومة للوالدين والطفل.

• إرشاد الآباء والأمهات والأطفال في التحكم بالبيئة وتحديد التمارين

• في المستشفى، السماح بالزيارة المفتوحة، والاتصال الهاتفي، وتشجيع الآباء على البقاء مع الطفل إذا كان ذلك ممكنا، لتقديم لعبة أو بطانية من البيت، والمحافظة على جداول المنزل للنوم، والتغذية، واللعب عند الحاجة

2- تغير نمط التغذية: أقل من متطلبات الجسم

المتعلقة بما يلي: عدم كفاية الوارد بالنسبة للعمر والحجم

تحديد الخصائص: (حدد: على سبيل المثال، رفض أن يأكل، يختار في الغذاء؛ الم الأذن عند البلع يؤكل ، نسبة قليلة من

وجبات الطعام

[تحديد]، فقدان الوزن).

التدخلات

• تقييم غذاء المريض ما يحب ويكره.

الحدث . على نظافة الفم الجيدة قبل وبعد الوجبات

• الحفاظ على البيئة المناسبة عند المريض

• زيادة الاتصال الاجتماعي مع وجبات الطعام

• اعطاء العلاج 2 ساعة قبل وجبات الطعام حسب الطبيب.

• التشاور مع اختصاصي التغذية

التشخيص التمريضي الإضافي

1- ألم

المتعلقة بما يلي: زيادة الضغط في الأذن الوسطى.

تحديد الخصائص: (حدد: على سبيل المثال، يتم ، والبكاء "أذني تؤلمي"؛ .)

الهدف: المريض سوف يتخلص من الألم من قبل (تاريخ / وقت لتقدير).

النتائج متوقعة

أن يقل ألم الطفل على مقياس الألم <تحديد المقياس المستخدم>.

الربيع لا سحب على الأذن، الهدوء وليس البكاء، تصنيف الألم <استخدام مقياس الألم مصممة للأطفال الرضع>.

التدخلات

• تقييم الألم عند المريض (حدد عدد المرات) باستخدام مقياس الألم (حدد). لاحظ إذا كان الرضيع سريع الانفعال أو سحب أو فرك الأذن.

• تقييم العلامات الحيوية

- اعطاء مسكنات الألم (تحديد الدواء، الجرعة، الطريق، والوقت) وفقاً للإوامر الطبية.
 - مرافقه الطفل لتخفيف الألم (تحديد إطار زمني مناسب للدواء)، وأثار دواء الجانبية (حدد).
 - تشجيع ومساعدة الوالد لراحة المريض.
 - اقتراح وسادة التفتة أو وضع كيس من الثلج يمكن أن توفر راحة. (حدد إذا كان الطفل من العمر ما يكفي للاختيار).
 - ضمان سلامة الطفل.
 - طمأنة الآباء والأمهات أن مشقة تزول عادة في غضون يوم واحد على المضادات الحيوية والالتزام بوصفة طبية كاملة.
- ارتفاع الحرارة**
- المتعلقة بما يلي: التهاب / عدوى من التهاب لسان المزمار.
- (: زادت زيادة مفاجئة في درجة حرارة الجسم فوق المعدل الطبيعي، وتحديد النبض والتنفس، والمسحة الإيجابية حدد:)

التدخلات

- تقدير درجة الحرارة وفق جدول زمني.
- تقدير المسببات المحتملة لارتفاع درجات الحرارة.
- تشجيع السوائل عند اللزوم.
- إعطاء خافضات الحرارة.
- إزالة الملابس الزائدة أو البطانيات.

بـ- اضطرابات الطرق التنفسية السفلية

1. التهاب القصبات

تعريف:

التهاب القصبات هو التهاب فيروسي أو جرثومي حاد في الجهاز التنفسي السفلي التي تتخطى على القصبات والهوبيصلات الهوائية.

الظواهر السريرية:

تراكم المخاط السميكي، الإفرازات، والحطام الخلوي والوذمة المخاطية من العملية الالتهابية تؤدي إلى :

- * انسداد الطرق الهوائية الصغيرة (القصبات).
- * انخفاض في زمن الرزفير ،
- * احتباس الهواء، والتضخم يؤدي إلى عرقلة افتتاح الهوبيصلات الهوائية وتبادل الغازات ،
- * في الحالات الشديدة يسبب نقص الأكسجة وزيادة ثاني أكسيد الكربون ، الذي يمكن أن تؤدي إلى الحموض التنفسى
- ويجب قبول الأطفال المولدين الذين يعانون من التهاب القصبات في المستشفى وخاصة مع وجود أمراض أخرى.

الرعاية الطبية

1- الوقاية: التمنيع

2- خافضات الحرارة: أسيتامينوفين

3- الأدوية المضادة للالتهابات) للأطفال 6 أشهر إلى 12 سنة، موترين أو رزاز أو أقراص فموية للحد من الحمى والالتهاب.

4-الأدوية المضادة للفيروسات:Ribavirin (Viramid, Vilena) عن طريق استنشاق رذاذ (هود، وخيمة، أو قناع) خلال أول 3 أيام من المرض لمنع تكرار الفيروس المخلوي البشري ؛ المثير للجدل، عادة ما تكون مخصصة للاستخدام في تلك مع أو المعرضين لخطر الإصابة بأمراض حادة أو مضاعفات.

5-تصوير الصدر بالأشعة السينية:.

6 - مسحة الأنف / البلعوم: يكشف عن فيروس المخلوي البشري الجهاز التنفسى بواسطة انزيم مرتبط بطريقة الفحص المناعي.

7 - غازات الدم الشريانى: يكشف عن درجة الحموضة ، PO_2 تحت 60 مل زئبق، pCO_2 أكثر من 45 مل زئبق، مشيرا إلى فشل محتمل. في الجهاز التنفسى

8- تعداد الدم الكامل: يكشف عن زيادة كريات الدم البيضاء، مشيرا إلى عملية الالتهاب. يجب أن لا يعطى المضاد الحيوى فى حال الإصابة الفiroسيه.

التخالص التمريضية الشائعه

عدم فعالة تنظيف مجرى الهواء

المتعلقة بما يلي: عدوى الرغامية القصبية، وعرقلة والإفرادات.

تحديد الخصائص: (حدد: أصوات التنفس غير طبيعى [تقلص أو غائبة، الخشونة، وزيز [؛ فرط وضاحه مفرط الرنين، والتغير فى معدل وعمق التنفس، تسرع النفس (50-80/min)؛ الانتبابي، سعال غير منتج ، سعال جاف، ضيق التنفس والحمى وزيادة المخاط والإفرادات الأنفية].

عدم فعالية نمط التنفس

المتعلقة بما يلي: عملية التهابية، ووأنسداد الرغامية القصبية.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، تسرع النفس، والسعال، انف كبيرة ومتضخمه ، انسحاب فوق القص وتحت الضلع، ABGs غير طبيعية).

اختلال تبادل الغازات

المتعلقة بما يلي: عدم التوازن نضح التهوية.

تحديد الخصائص: (حدد: نقص الأكسجة، زيادة ثاني اكسيد الكربون، والتهيج، والأرق، والتعب، وعدم القدرة على تحريك الإفرادات).

التدخلات

• تقييم معدل التنفس، وعمق، وسهولة، (عد لدقيقة واحدة)،

• رصد SaO_2 باستمرار مع تشغيل أجهزة الإنذار ومقاييس التأكسج

• تقييم للتغيرات في الوعي والنشاط، وجود والتهيج والأرق

• وضعه الطفل في وضع فاولر أو شبه فاولر؛ ما لم يكن مضاد استطباب (حدد)

• اعطاء الأكسجين مرطب عبر، خيمة (طفل صغير) قنية، أو قناع الوجه (شاب) في معدل المنصوص عليها، وضبط وفقاً لمستويات غاز الدم (حدد).

• لاحظ عن المراحل المبكرة من نقص الأكسجة والآثار على الجهاز العصبي (تغيرات في المزاج، والقلق والارتباك)، ونظم الدورة الدموية (عدم انتظام دقات القلب، ارتفاع ضغط الدم)، والجهاز التنفسى

• إرشاد وشرح استخدام شاشة توقف التنفس للوالدين؛

• تقييف الآباء العلامات والأعراض للجهاز التنفسى التي يجب الإبلاغ عنها : التعب، والتشوش الذهني، وضيق التنفس وزيادة تسرع النفس.

اختلال التغذية: أقل من متطلبات الجسم

المتعلقة: عدم القدرة على استيعاب المواد الغذائية بسبب التعب.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، والتعب، والضعف، مما تسبب صعوبة في الرضاعة، وفقدان الشهية، وفقدان الوزن.)

على الخطورة لنقص حجم السائل

المتعلقة بما يلي: الخسائر المفرطة أو تغير السوائل في الجسم.

تحديد الخصائص: (حدد: لزيادة درجة الحرارة، وجفاف الجلد والأغشية المخاطية، الثنيه الجلدية .)

ارتفاع الحرارة

المتعلقة بما يلي: عدوى الجهاز التنفسي.

تحديد خصائص (حدد: بدرجة منخفضة، حمى معتدلة، تواعك بإعطاء البيانات، و)

2. ذات الرئة :

هو التهاب الحويصلات الهوائية والخلالي الرئوي بسبب عدوى بكيرية أو فيروسية.

الاعراض و العلامات :

- الحمى المفاجئة .
- القشعريرة .
- الأرق.
- ألم في الصدر مع التنفس.
- سعال متتج.
- ارتفاع الكريات البيضاء.

الاختبارات التشخيصية:

- تصوير الصدر بالأشعة السينية.

- CBC

- الفحص السريري

التخالص التمريضية الشانعه

عدم فعالة تنظيف مجرى الهواء

المتعلقة بما يلي: إعاقة من قبل الأنسجة الملفاوية الملتهبة.

تحديد الخصائص: (حدد، على سبيل المثال، يشكو الطفل من صعوبة في البلع، يتنفس عن طريق الفم فقط.)

اختلال التغذية: أقل من متطلبات الجسم

المرتبطة ب صعوبة البلع.

تحديد الخصائص: (حدد، على سبيل المثال، رفض الطفل لتناول الطعام، والدول "يسىء الى الحلق"، تعطي النسب المؤدية من

وجبات الطعام التي يتم تناولها).

قلق

حول: التهديد على سلامة البيولوجية للطفل التالية إلى إجراءات الغازية.

تحديد الخصائص: (حدد، على سبيل المثال، الحالة التي عليها الآباء ، في حيرة من المؤشرات لعملية جراحية، الأم تبكي أو عصبية، وصف التصرفات).

التخالص التمريضية الإضافية

على الخطورة لحدث نقص الحجم

المتعلقة بما يلي: نقص الوراد ، والخسائر المفرطة من خلال مسار غير طبيعي.

تحديد الخصائص: (حدد، على سبيل المثال، حالة الطفل انه لسبب الالم اثناء لشرب، انخفضت كمية السوائل [تحديد الكمية]؛ في مرحلة ما بعد استنشال اللوزتين لخطر التزف].

الهدف: الطفل لن تواجه نقص حجم السوائل عن طريق (تاريخ / وقت لتقييم).

الرعاية الطبية و التمريضية:

1. اعطاء الأكسجين المرطب عبر القناع في نسبة محددة لتحسين التهوية من دون تجفيف الأغشية المخاطية وفي التقليل من مخاطر نقص الأكسجة.

2. مراجعة القيم ABG لتقدير مستوى تشعير الدم.

3. تقييم حالة الجهاز التنفسي.

4. اعطاء العلاج بالمضادات الحيوية، كما هو مقرر.
5. وضع الطفل في شبه فاولر ١ فاولر لتسهيل التنفس وتعزيز توسيع الرئة الأمثل.
6. تغيير الوضعية بشكل مستمر لمنع تجمّع وركود الأفرازات.
7. أداء العلاج الطبيعي في الصدر وفقاً للخطة الطبية لطرد الأفرازات المخاطية لمنع الانسداد والمساعدة في طرد البلغم.
8. استخدام اللعب لتشجيع الطفل على السعال، التنفس العميق، واستخدام مقاييس التنفس كل ١ - ٢ ساعة يؤدي إلى زيادة التهوية.

3. السل

تتم العدوى عادةً بالسل عند الأطفال من البالغين المصابين عن طريق الرذاذ من الجهاز التنفسي المنتشر في الهواء. على الرغم من حدوث ومعدل الوفيات الناجمة عن السل أكبر في أجزاء أخرى من العالم، كانت هناك زيادة من الحالات في الولايات المتحدة. وتكون المعدلات مرتفعة بين العمال المهاجرين، والمسئلين ، وأولئك الذين يحملون الفيروس. وتعالج رمعظم الحالات في المنزل مع العلاج بالعقاقير. فقط وفي المستشفى المرضى الذين يعانون من أشكال أكثر خطورة من المرض أو الذين يحتاجون إلى اختبارات تشخيصية خاصة.

الظواهر السريرية:

- ٧ متقوأة إلى أقصى حد
- ٧ قد تكون لاعرضية وقد تسبب مجموعة واسعة من الاعراض
- ٧ ضعف معمم والتعب
- ٧ ضيق تنفس جهدي صعوبة في النوم، مع المساء أو حمى ليلة، وقشعريرة، و / أو العرق و الكوابيس
- ٧ عدم انتظام دقات القلب، تسرع النفس / ضيق التنفس الجهدي الهزال العضلي، مشاعر العجز / اليأس
- ٧ فقدان الشهية، عسر الهضم، فقدان الوزن
- ٧ تورم الجلد، وجفاف الجلد / قشاري
- ٧ الهزال العضلي / فقدان الدهون تحت الجلد
- ٧ ألم في الصدر التي تفاقمت من جراء السعال المتكررة
- ٧ السعال، منتج أو غير منتج
- ٧ ضيق في التنفس
- ٧ زيادة معدل التنفس (مرض نايف، أو واسعة النطاق من لحمة الرئة والجنبة)
- ٧ أصوات التنفس غائبة من الجانبين من جانب واحد (الانصباب الجنبي / استرداخ الصدر)، أصوات التنفس أنبوبي
- ٧ الخصائص البلغم أحضر / صديدي، مخاطي مصفر، أو مدمى
- ٧ الانحراف الرغامي

الأولويات التمريضية :

1. تحقيق / الحفاظ على التهوية الكافية / الأوكسجين.
2. منع انتشار العدوى.
3. دعم السلوكيات / المهام للحفاظ على الصحة.
4. تعزيز فعالية استراتيجيات المواجهة.
5. تقديم معلومات عن احتياجات عملية / التشخيص وعلاج المرض.

اهداف التخرج من المشفي:

1. وظيفة الجهاز التنفسي كافية لتلبية حاجة الفرد.

2. منع المضاعفات.
3. نمط الحياة / السلوك التغييرات التي اتخذت لمنع انتشار العدوى.
4. فهم عملية المرض / التشخيص والنظام العلاجي.
5. خطة لتلبية الاحتياجات بعد التفريح.

الرعاية الطبية :

- ادوية مضادة للسل : أيزونيازيد (INH) بالاشتراك مع ريفامبيجن أو بيرازيناميد لمنع نمو البكتيريا (عمل للجراثيم).
- اختبارات الجلد الأدمة اختبار مانتو (المشتقة البروتيني المنقى (PPD)) للكشف عن حساسية للبكتيريا نتيجة لعرض السائق للمرض ، أو لاختبار لمرض السل المشتبه بهم. الأكاديمية الأمريكية لطب الأطفال (2000) لا توصي اختبار الجلد (السللين) من الأطفال الذين يعانون من عدم وجود عوامل خطر مرض السل والذين يعيشون في مجتمعات ذات الانتشار المنخفض للمرض السل.

وهناك نوعين من نظام العلاج :

- العلاج لمدة ستة أشهر – العلاج لمدة تسعة أشهر وتحتاج بنوعية تشارك ادوية السل مسحة البلغم أو سوائل غسل المعدة يحدد العامل المسبب للمرض
- صورة الصدر بالأشعة السينية: يكشف عن آفة مرض السل إذا اشتبه المرض، ولكن نتائج التصوير الشعاعي من الصعب تمييزها عن غيرها من الأمراض

التشخيص التمريضية الشائعة :

- اختلال التغذية: أقل من متطلبات الجسم المتعلقة بما يلي: عدم القدرة على استيعاب المواد الغذائية لاسباب بيولوجية والعوامل الاقتصادية.
- تحديد الخصائص: عدم كفاية الاستهلاك الغذائي، وعدم توافر الغذاء ونقص البيريديوكسين نتيجة للعلاج.

التشخيص التمريضية إضافية

- نقص معلومات حول المرض** المتعلقة بما يلي: عدم الإلمام بالمرض وعلاجه.
- تحديد الخصائص:** (حدد: التعبير اللفظي من الحاجة للحصول على معلومات حول نشاط والأدوية والراحة، والاحتياجات الغذائية، ودعوى منع انتقال العدوى).
- الهدف:** الآباء والأمهات يحصلون على المعرفة عن مرض السل من قبل (تاريخ / وقت لتقييم).
- اللباكي الكيسى**

4. الربو

هو انسداد عكوس للقصبات والقصيبات بسبب تشنج وتراكم البلغم، والتي تنجم عن استجابة حساسية لبعض المنيهات البيوكيميائية، المناعية، أو نفسية.

العوامل المؤهبة:

- 1- بعض الأطعمة.
- 2- الطقس.
- 3- الغبار والتدخين.
- 4- الحيوانات.
- 5- الوراثة.
- 6- التهابات الجهاز التنفسى.

7- الدهانات ومواد التنظيف

التضاهرات السريرية

الأعراض الباكرة

▼ سعال جاف.

▼ وزير مرتبط بالزفير .

▼ ضيق النفس.

العلامات و الأعراض المتأخرة /:

▼ وزير مرتبط بالشهيق

▼ سعال منتج.

▼ تسرع النفس.

▼ صعوبة الكلام.

▼ القلق.

▼ نقص الأكسجة.

أهم التشخيص التمريضية

- عدم فعالة مجرى الهواء

المتعلقة بما يلي: إنسداد الرغامي والإفرادات.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، تسرع النفس والسعال مع أو بدون بلغم والسعال لا يمكن السيطرة عليها ، زرقة سرير الأظافرو حول الفم والحمى و ضيق النفس الاضطجاعي).

- عدم فعالية النمط التنفسي

المتعلقة بما يلي: عملية التهابية، وانسداد الطرق الرغامية التصبية، والقلق.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، تسرع النفس، والسعال، والأنف كبير و متضخم ، تطاول مرحلة الزفير، وانسحاب الأضلاع

في الرضع، ومفرط الوضاحة بالقرع، عدم انتظام التنفس ، الصدر البرمي ، و ABGs غير طبيعية، وزرقة، والقلق، والأرق، والخوف، ويتحدث في جمل قصيرة المكسورة أو غير قادرة على الكلام).

- اختلال تبادل الغازات

المتعلقة بما يلي: اضطراب نضح التهوية.

تحديد الخصائص: (حدد: الأرق، والتهيج، ونقص الأكسجة، ، والارتباك، ونعاس)

- خطورة نقص حجم السوائل

المتعلقة بما يلي: قلة الداخل .

تحديد الخصائص: (حدد: صعوبة في الشرب خلال النوبة ، تسرع النفس، وضيق التنفس، عطش، جفاف الجلد والأغشية المخاطية؛

تعرق غزير، فقدان غير مدرك).

- اضطراب نمط النوم

المتعلقة بما يلي: النوم المتقطع.

تحديد الخصائص: (حدد: ضيق التنفس، تسرع النفس، والتهيج، والأرق،).

- اختلال التغذية: أقل من متطلبات الجسم

حول: مرض مزمن.

تحديد الخصائص: (حدد: فقدان الشهية، والغثيان والقيء وفقدان الوزن، وضيق التنفس و تسرع النفس منع من تناول المواد الغذائية).

- قلق

حول: التهديد أو تغيير في الوضع الصحي (حدد).
 تحديد الخصائص: (حدد: ، والخوف مع نوبات الربو، وتغير في الحالة التنفسية، والتعرض المعروف أو غير معروف (المواضيع المثيرة للحساسية والتوتر وعدم اليقين بشأن العلاج في المستشفيات ممكّن لنوبة حادة).)
 الهدف: المرضى سوف يعانون من القلق بنسبة أقل (تاريخ / وقت لتقييم).

النتائج المتوقعة:

القلق انخفض من كلام الطفل
 الطفل يستخدم تمارين التنفس وأساليب الاسترخاء.

التدخلات

- تقييم مستوى القلق قبل وأثناء وبعد النوبة و توفير بيئة هادئة وداعمة،
- السماح للوالدين والطفل في التعبير عن مخاوفهم وقلقهم وهم وتساؤلات حول المرض، وماذا تتوقع اشرح للوالدين والطفل، السبب في ما يمكن توقعه قبل و / أو خلال النوبة ؟
- توضيح أي معلومات خاطئة الإجابة على جميع الأسئلة بصراحة في لغة بسيطة ومفهومة للوالدين والطفل.
- إرشاد الآباء والأمهات والأطفال في دور البيئة وتحديد ممارسة التمارين
- إذا كان في المستشفى، والسماحزيارة مفتوحة، والاتصال الهاتفي، وتشجيع الآباء على البقاء مع الطفل إذا كان ذلك ممكناً،

الرعاية الطبية والتمريضية:

1. تقييم مدى افتتاح مجرى الهواء.
2. اعطاء مساعات القصبات، طاردات بلغم، والكورتيزون لحفظ على سالكية من مجرى الهواء.
3. توفير بيئة مرية.
4. وضعية فاولر لتسهيل التنفس.
5. تعليم الطفل الابتعاد على العوامل المثيرة .

5. التأثير الكيسي

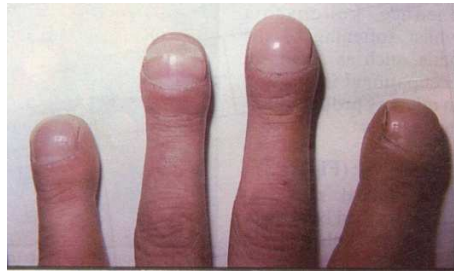
مرض وراثي (لا يزال الخل الأأساسي مجهولا) يصيب الغدد خارجية الإفراز ، يؤثر بشكل رئيسي على الجهاز التنفسى و على الجهاز المعدى المعموى ويترافق عادة **بالتلائمة المؤلفة من :** مرض رئوي انسدادي مزمن - قصور معتكلى خارجي الإفراز - ارتفاع شوارد العرق بشكل غير طبيعي .

الفيزيولوجيا المرضية :

الغدد المصابة تقع تحت ثلاثة أنماط :

1. الغدد التي أصبحت مسدودة اللمعة بمادة ايوزينية (مثل : المعتكلة – الغدد المعموية – المرارة – الغدد تحت الفك) .
2. الغدد التي تنتج زيادة في الإفرازات الطبيعية (مثل الغدد الرغامية القصبية) .
3. الغدد التي تكون طبيعية نسبيا ولكن تنتج كميات مفرطة من الصوديوم والكلور (مثل: الغدد العرقية – الغدد الكفيتين – الغدد اللعابية) .
- ٧ نرى العقم في 98 % من الحالات .
- ٧ توحى العلامات بأن الرئتين تكونان طبيعيتين عند الولادة ومن المحتمل أن تبدأ الأفة الرئوية بانسداد منتشر في الطرق الهوائية الصغيرة بواسطة افرازات مخاطية ثخينة غير طبيعية مما يحدث التهاب قصبيات و انسداد مخاطي قيحي للطرق التنفسية .

الأعراض والعلامات :



50 % من مجموع المرضى لديهم مظاهر رئوية تتألف عادة من سعال مزمن و وزيز مترافق مع أخماق رئوية مزمنة أو معاودة ، مع تقدم المرض نجد : السحب بين الأضلاع - استخدام عضلات التنفس الثانوية - تشوه الصدر بشكل البرميل - تعجر الأصابع - الزرقة .

التشخيص :

بالاعتماد على العلامات السريرية والصور الشعاعية ويؤكد التشخيص تعجر الأصابع

بإثبات ارتفاع تراكيز الصوديوم أو الكلور في العرق ، و الإسهال الدهني ارتفاع:(AST) / (ALT) في حال الاصابة الكبدية .



التدبير العلاجي :

يشمل عدة نقاط :

- توفير حريرات كافية و بروتين كافي لتعزيز النمو الطبيعي .
- فيتامينات متعددة .

- إضافة الملح خلال فترات الكرب الحراري و التعرق الزائد .
- الوقاية من انسداد الطرق الهوائية و السيطرة على الخمج .

- تغير الوضعية بشكل متكرر و إجراء القرع و الاهتزاز . صورة شعاعية تظهر الداء الليفي الكيسى
- تشجيع الطفل على السعال .
- إعطاء موسعات القصبات .

- المعالجة بالأوكسجين في المرضى المصابين بقصور تنفسى شديد أو نقص أوكسجين الدم .
- استخدام حالات المخاط الرذاذية و المقشعات الفموية .

اهم التشخيص التمريضية :

عدم فعالية تنظيف مجرى الهواء

متعلق ب : وجود مفرزات رغامية قصبية وانسداد

تحديد الخصائص : ضيق نفس ، تسرع تنفس ، زيادة كمية المفرزات السميكة ، سعال غير منتج ، وزيز . مع انسداد زفيرى

التدخلات

- 1- تقييم لمعدل التنفس (العدد لدقيقة واحدة كاملة)، وجود تسرع النفس وعمقه (حدد)، ضيق التنفس، وإذا حدث ذلك أثناء النوم أو في وقت هادئ، يلهث، حركة الأنف ، الشخير، سحب بين الأضلاع ، وتباطؤ، عميق (لهث) أو ضحل (ضعف التنفس) في التنفس، وصرير .

- 2- تقييم صوت التنفس بواسطة السماعة والصلابة بواسطة القرع (تحديد متى).
- 3- تقييم لون الجلد، وتوزيع ومدة الزرقة (سرير الاظافر الجلد والأغشية المخاطية، حول الفم) أو شحوب (حدد)
- 4- تقييم السعال (جافة ورطبة، و الانتبابي، نحاسي، أو الخانوفي):.
- 5- رفع رأس السرير لا يقل عن 30 درجة للطفل وحمل الرضع وصغر الأطفال في حضن أو في وضع رأسي على كتف راس ؛
- 6- تغيير موضع الطفل على الجانبين في الموضع التشريحي الصحيح .
- 7- اعطاء السوائل على فترات متكررة 24 ساعة ،
- 8- استخدام الجاذبية، للقرع، والاهتزاز ما لم يكون مضاد استطباب ؛
- 9- تعليم الآباء الوضاع المناسبة للطفل .
- 10- المساعدة لأداء تمارين التنفس العميق والسعال في الأطفال عندما تكون في وضع استرخاء للتصريف الوضعي ما لم يكون مضاد استطباب ، واستخدام جهاز التنفس (SPIROMETER)
- 11- شفط المفرزات من الأنف و / أو البلعوم، إذا لزم الأمر ، وذلك باستخدام الأدوات المناسبة والطريقة الصحيحة
- 12 - إعطاء مسكنات الألم وفق الامر الطبي (حدد الدواء، الجرعة، الطريقة، والوقت)؛
- 13- تقييم مستوى الألم باستخدام اداة تقييم الألم المناسبة

عدم فعالية نموذج التنفسى :

متعلق ب انسداد رغامي قصبي نقص الطاقة و الارهاق

تحديد الخصائص : ضيق نفس ، تسرع نفس ، سعال ، الصدر البرميلى ، ازرقاق ، تطاول زمن الزفير ، تبقرط الاصابع تعطل تهوية مستمر

التدخلات

- تقييم لمعدل التنفس (عد و دقة واحدة كاملة)، ونمط، وعمق، وسهولة، وجود تسرع النفس (حدد)، ضيق النفس واستخدام العضلات المساعدة والانسحاب الضلعي
- تقييم للألم، والسعال (خصائص السعال والبلغم، والقدرة على طرد الإفرازات عند زيادة الكمية
- رفع رأس السرير لا تقل عن 30 درجة أو الجلوس او على الجانب إذا أكثر راحة؛ وضعية ترايبود للطفل مع التهاب لسان المزمار ، وتجنب الملابس الضيقة أو الفراش ، لطف مع العضلات منخفضة التوتر ،
- تقييم ألم الطفل وإعطاء المسكنات كما هو منصوص عليه (حدد الدواء، الجرعة، طريق، والوقت)؛

باستخدام اداة تقييم الالم المناسبة لعمر الطفل

الأنشطة الآمنة والتمارين، والسماح لفترات الراحة وحفظ الطاقة.

- مراقبة مستويات غازات الدم وتوفير الأكسجين الإضافي غير خيمة ، قنية، أو قناع الوجه حسب الحاج
- اعطاء مساعات القصبات عن طريق الفم وتحت الجلد، أو العلاج بالإرزاز ، والمضادات الحيوية، أو
- المهدئات (بحذر) عن طريق الفم إذا لم يتم تثبيط الجهاز التنفسي؛
- مضادات الهيستامين عن طريق الفم أو الإرزاز حسب الأمر الطبي (حدد).

(علم وثبت استخدام شاشة توقف التنفس إلى الوالدين (التطبيق، والإعداد، وأجهزة الإنذار، مصدر كهربائي)، وكيفية أداء القلب)

اضطراب التغذية أقل من احتياجات الجسم :

متعلق ب : عدم القدرة على هضم وامتصاص الغذاء

تحديد الخصائص : نقص الوزن ، عدم القدرة على التناعفي ، نقص الوزن مع نقص الوارد الغذائي ونقص الشهية والإقياء ، النهايات و المقدمة ذات شكل هزيل ، غياب الإنزيمات البنكرياسية يسبب زيادة حجم البراز المفکاف ذو الرائحة الكريهة والإسهال الدهني وتتلوي المستقيم

التدخلات

- تقييم غذاء المريض ما يحب ويكره.
- الحث . على نظافة الفم الجيدة قبل وبعد الوجبات
- الحفاظ على البيئة المناسبة عند المريض
- زيادة الاتصال الاجتماعي مع وجبات الطعام
- اعطاء العلاج 2 ساعة قبل وجبات الطعام حسب الطبيب.
- التشاور مع اختصاصي التغذية

على الخطورة لنقص حجم السوائل .

متعلق ب : الخسارة الشديدة من الطرق الطبيعية

تحديد الخصائص : تسرع نفس . اقياء ، اسهال . فقدان الصوديوم و الكلوريد من التعرق

التدخلات

- تقييم السوائل الداخلية ١ ساعة ومراقبة تورم الجلد الناتج والرطوبة في الأغشية المخاطية لاحظ المريض في مرحلة ما بعد استئصال اللوزتين بحثاً عن علامات التزيف: تقييم الجرح باستخدام مصباح يدوي (مع تحديد تردد) ، ومراقبة الطفل لاستنشاق ، وحتى أثناء النوم.
- مراقبة العلامات الحيوية .

• رصد والحفاظ على السوائل الوريدية عبر مضخة (تحديد السوائل والمعدل). تقييم المضخة كل ساعة.

• تشجيع الطفل على شرب كميات قليلة من السوائل (تحديد، على سبيل المثال، 30 سم مكعب في الساعة من عصير التفاح). تجنب السوائل الحمراء أو البنية اللون، أو الحمضيات.

• علم الطفل لتجنب السعال المفرط أو تطهير الحلق.

• اعطاء مضادات القيء (تحديد) لمنع القيء.

• تزويد الآباء والأمهات عند التخرج بمعلومات بخصوص السوائل في الجسم،

نقص النتاج القلبي :

متعلق ب عوامل شاردية

تحديد الخصائص : اضطراب النظم تغيرات بتخطيط القلب الكهربائي ، تغيرات هيموديناميكية (العلامات الحيوية) وضغط الدم ، ضيق نفس ، شحوب ، جلد رطب ازرق ، وذمة وقصور قلب

اضطراب نموذج النوم

متعلق ب نوم متقطع

تحديد الخصائص : سعال ، ضيق نفس ارهاق الخ

التدخلات :

- استكشاف مع المريض العوامل المحتملة المساعدة.
- الحفاظ على روتين وقت النوم في تقدير المريض.
- الحد من السوائل ليلاً

• تنسيق العلاج / للحد من انقطاعات خلال فترة النوم.

• الحد من كمية ومدة النوم خلال النهار

• زيادة النشاط خلال النهار:

علي الخطورة لتعطل سلامة الجلد:

متعلق ب الجلوس بالسرير

تحديد الخصائص : تمزق سطح الجلد ، احمرار ، في المقدمة ، احمرار وتهيج على البروزات العظمية

تأخر النمو و التطور :

متعلق ب التأثيرات الفيزيائية للمرض و العجز

تحديد الخصائص: اضطراب النمو البدني تاخر او صعوبه في الحركة ، حسب مخطط النمو

تشخيص اضافية :

علي الخطورة لعدم تحمل الجهد

متعلق ب زوال التكيف

تحديد الخصائص : ضعف ، إرهاق ، نقص القدرة على المشاركة بالعناية الذاتية والبدنية و الاجتماعية

متعلق ب مشاكل تنفسية :

تحديد الخصائص ضيق نفس ، تسرع ضربات القلب ، ازعاج جهدي

الهدف : الرضيع او الطفل سوف يحافظ على مستوى نشاط كافي

النتائج المتوقعة :

الرضيع او الطفل يقوم بنشاط بدون ارهاق او كرب تنفسى بمستوى

التدخلات :

v تقييم مستوى الارهاق و النشاط المتعلق ب الحالة التنفسية

v تطبيق العلاج الفيزيائي قبل وبعد الوجبات

v قيم لتطبيق تمارين التنفس

v التوضيح للأبوبين و الطفل السبب لادخار الطاقة وتجنب الارهاق

v توجيه الطفل لطلب المساعدة عند الحاجة في النشاطات اليومية

علي الخطورة لانتان :

المتعلق ب المرض الرئوي المزمن

تحديد الخصائص : وجود الركودة في المفرزات الرئوية و تغير نمط التنفس ، الحرارة و العلاج بالسيترونيدات

قلق :

متعلق ب تغير بالحالة الصحية الخوف من دخول المستشفى . الخوف من الموت او المرض ، الخوف من

مضاعفات المرض تصرف انسحابي أو عدائي

تحديد الخصائص : إدراك الأهل أن المرض سوف يسوء وإمكانية التعرض للإنتان ودخول المستشفى

التدخلات

- تقييم مستوى القلق قبل وأثناء وبعد الهجمة توفير بيئة هادئة وداعمة، وخصوصا خلال الهجمة .
- السماح للوالدين والطفل في التعبير عن مخاوفهم وقلقهم وتساؤلات حول المرض، وماذا تتوقع اشرح للوالدين والطفل، والسبب في ما يمكن توقعه قبل و / أو خلال الهجمة ؛
- توضيح أي معلومات خاطئة والإجابة على جميع الأسئلة بصرامة في لغة بسيطة ومفهومة للوالدين والطفل.
- إرشاد الآباء والأمهات والأطفال في التحكم بالبيئة وتحديد التمارين
- في المستشفى، السماح بالزيارة المفتوحة، والاتصال الهاتفي، وتشجيع الآباء على البقاء مع الطفل إذا كان ذلك ممكنا، لتقديم لعبة أو بطانية من البيت، والمحافظة على جداول المنزل للنوم، والتغذية، واللعب عند الحاجة

-انتهت المحاضرة-