

## راهنمای بالینی پرستاری مبتنی بر شواهد

سیستم : تنفس

| بیان مشکل  | Problem Definition      |
|--|-------------------------|
| الگوی تنفس غیرموثر در ارتباط با تنگی نفس، تجمع مخاط، تنگی برونش و تحریک راههای هوایی   |                         |
| برآیندهای مورد انتظار  | Expected Outcomes       |
| پرستار باید قادر باشد:   |                         |
| ۱- الگوی تنفس موثر را به همراه نتایج گازهای خون شریانی طبیعی، توصیف نماید.   |                         |
| ۲- الگوی تنفس ناموثر را به موقع تشخیص دهد.   |                         |
| توصیه های پرستاری  | Nursing Recommendations |
| ۱- بررسی دقیقی از معیار های تعیین کننده الگوی تنفس موثر نظیر سرعت، عمق تنفس، استفاده از عضلات کمکی تنفس، صدای تنفسی، احساس تنگی نفس، وجود سیانوز در زبان، مخاط دهان و پوست، گازهای خون شریانی، سرفه، سطح انرژی و تغییرات وضعیت ذهنی، گزارش تصویربرداری از قفسه سینه، و غیره را انجام دهید. |                         |
| ۲- محیطی آرام و راحت وبا حداقل تنفس را برای بیمار فراهم کنید.  |                         |
| ۳- در طول مدت دیسترنس تنفسی در کنار بیمار بمانید.  |                         |
| ۴- بیمار را در وضعیت راحت به منظور تهویه مناسب قرار دهید.  |                         |
| ۵- انرژی بیمار را از طریق آموزش به بیمار جهت استراحت در بستر و انجام تنفس های دیافراگمی ذخیره نماید.   |                         |
| ۶- میزان اشباع اکسیژن خون شریانی را در سطح بالاتر از ۹۰% حفظ و نگه دارید.  |                         |
| ۷- در صورت نیاز ترشحات راه هوایی را ساکشن کنید.  |                         |
| ۸- کلیه اعضاء تیم مراقبتی، درمانی را در جریان وضعیت دیسترنس تنفسی بیمار قرار دهید.   |                         |
| ۹- داروهای تجویز شده را بطور دقیق و منظم بدهید.  |                         |
| آموزش به بیمار   | Patient Education       |
| ۱- از بیمار بخواهید که دیسترنس تنفسی خود را به موقع به پرستار گزارش کند.   |                         |
| ۲- از بیمار بخواهید که از قرار گرفتن در وضعیت های ایجاد کننده اختلال در الگوی تنفس خودداری کند.  |                         |

| بیان مشکل   | Problem Definition |
|---|--------------------|
| اختلال در تبادلات گازی بدلیل عدم تجانس نسبت تهویه به خونرسانی ریه، افزایش فضای مرده |                    |
| برآیندهای مورد انتظار   | Expected Outcomes  |
| پرستار باید قادر باشد:  |                    |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| ۱- نتایج گازهای خون شریانی بیمار را بدرستی تجزیه و تحلیل کند.   |                       |
| Nursing Recommendations   | توصیه های پرستاری     |
| ۱- بررسی دقیقی از کیفیت، سرعت، الگو، عمق تنفس، تلاشهاي تنفسی ، صداهای تنفسی با توجه به تغییرات آن ، تغییر در سطح هوشیاری و آگاهی، نشانه های حیاتی، رنگ پوست و بروز سیانوز انجام دهد.      |                       |
| ۲- با استفاده از روش پالس اکسیمتری میزان اشباع اکسیژن و سرعت نبض را به طور مداوم مورد پایش قرار دهید و در تمام مدت زنگ خطر آن را فعال نگه دارید.  |                       |
| ۳- نتایج ABG را بدقت مورد پایش قرار داده و به تغییرات آن توجه کنید.   |                       |
| ۴- ریتم قلب را از نظر بروز آریتمی ها ارزیابی کنید.  |                       |
| ۵- بیمار را از نظر نشانه های غیر کلامی عدم راحتی نظیر تحریک پذیری، تاکیکاردی و افزایش فشارخون مورد پایش قرار دهید.  |                       |
| ۶- بیمار را از نظر میزان اضطراب، سطح فعالیت، خستگی و وضعیت مایعات و الکتروولیتها مورد ارزیابی قرار دهید.  |                       |
| ۷- به گزارشات تصویر برداری از قفسه سینه و تغییرات آن توجه نمائید.   |                       |
| ۸- هر ۱ تا ۲ ساعت یکبار در صورت کم تحریک، بیمار را تغییر وضعیت دهید.  |                       |
| ۹- سر تخت را بیش از ۳۰ درجه بالا نگه دارید.   |                       |
| ۱۰- در صورت نیاز ترشحات راه هوایی را ساکشن کنید.  |                       |
| ۱۱- داروهای بیمار را بموقع بدهید.   |                       |
| Patient Education   | آموزش به بیمار        |
| ۱- بیمار را به قرار گرفتن در وضعیت تسهیل کننده تنفس موثر تشویق کنید.  |                       |
| ۲- نحوه انجام تنفس لب غنچه ای را به بیمار آموزش دهید.   |                       |
| ۳- بیمار را به استفاده از شکم و عضلات کمکی تنفس به منظور برقراری تنفس موثر تشویق کنید.  |                       |
| Problem Definition  | بیان مشکل             |
| پاکیزگی ناموثر راه هوایی در ارتباط با تنگی برونш، افزایش تولید خلط، سرفه ناموثر و عفونت برونش   |                       |
| Expected Outcomes   | برآیندهای مورد انتظار |
| پرستار باید قادر باشد:  |                       |
| ۱- راه هوایی بیمار را از ترشحات پاک کند.  |                       |
| Nursing Recommendations   | توصیه های پرستاری     |
| ۱- صداهای تنفسی، سرعت و عمق تنفس، مشخصات یا تغییرات ترشحات (از نظر کیفیت ، قوام ، رنگ، بو)، وضعیت مایعات بدن (تورگور پوستی، غشاء مخاطی و زبان و وزن) اشباع اکسیژن ، و نتایج ABG و توانایی |                       |

|   |                |
|---|----------------|
| <p>فعالیت فیزیکی روزانه به منظور خارج سازی ترشحات به کمک سرفه را ارزیابی کنید.</p> <p>۲- صدای تنفسی را بعد از سرفه یا ساکشن سمع کنید و به تغییرات مهم مثل کاهش یا فقدان صدای تنفسی، وجود رال یا ویزینگ توجه نمایید.</p> <p>۳- بیمار را به انجام تنفس عمیق و سرفه موثر با کمک از بکار گیری عضلات شکم و اسپلینت قفسه سینه، تشویق کنید.</p> <p>۴- به جابجایی و به حرکت در آوردن ترشحات در مسیر راه هوایی از طرق زیر کمک کنید:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>الف- افزایش رطوبت اتاق</li> <li>ب- فیزیوتراپی قفسه سینه (درناز وضعیتی، دق، و لرزش)</li> <li>ج- تشویق به دریافت ۲ تا ۳ لیتر مایعات در روز مگر در صورت محدودیت</li> <li>د- تشویق به فعالیت و تغییر وضعیت هر ۲ ساعت یکبار.</li> </ul> <p>۵- در صورت نیاز ترشحات راه هوایی را ساکشن کنید.</p> | آموزش به بیمار |
|---|----------------|

#### Patient Education

- ۱- بیمار را به قرار گرفتن در وضعیت تسهیل کننده تنفس موثر تشویق کنید.
- ۲- نحوه انجام تنفس لب غنچه ای را به بیمار آموزش دهید.
- ۳- بیمار را به استفاده از شکم و عضلات کمکی تنفس به منظور برقراری تنفس موثر تشویق کنید.
- ۴- بیمار را به انجام منظم و مکرر تنفس عمیق و سرفه موثر تشویق کنید.

#### منابع مورد استفاده:

Gulanick,M. ( 2007). Nursing care plans: Nursing diagnosis and intervention. 6th ed, St.louis, Mosby-Elsevier co.

2- Swaringen, P. (2008). All-In - One, care planning resource. 2nd ed, St.louis, Mosby – Elsevier, Co.

3- Ulrich , S; Canale ,S (2001) .Nursing care planning guide . 5nd ed. Philadelphia . W.B.Saunders, Co.