ケア・医療処置に関する情報シート

(別紙1) 人工呼吸器　　無・有(マスク式・気管切開) / 自発呼吸　無・有

人工呼吸器の設定と回路図

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 気管切開による侵襲的陽圧呼吸療法の詳細 | 記入日 | 年　月　日 | 年　月　日 | | 年　月　日 | |
| 種類・機種 |  |  | |  | |
| 換気モード |  |  | |  | |
| 1回換気量 |  |  | |  | |
| 換気回数 |  |  | |  | |
| 吸気時間 |  |  | |  | |
| 感度 |  |  | |  | |
| ＰＥＥＰ圧 |  |  | |  | |
| ﾋﾟｰｸ圧（参考値） |  |  | |  | |
| 離脱可能時間 | 可（　 時間） 不可 | 可（　 時間） 不可 | | 可（　 時間） 不可 | |
| ﾊﾞｯﾃﾘｰ使用 可能時間（内部） | 時間　　分 | 時間　　分 | | 時間　　分 | |
| ﾊﾞｯﾃﾘｰ使用 可能時間（外部） | 時間　　分 | 時間　　分 | | 時間　　分 | |
| ﾊﾞｯﾃﾘｰ使用  可能時間合計 | 時間　　分 | 時間　　分 | | 時間　　分 | |
| 在宅酸素療法  酸素流量 | | ℓ/分 | | ℓ/分 | | ℓ/分 |

人工呼吸器と回路の接続写真

写真添付

人工呼吸器と外部バッテリーの接続写真

写真添付

付属物品の保管場所　　自宅　　階　　　　　　　　　付近に保管

　 保管場所等　／箱には「人工呼吸器付属物品」と明記しましょう

写真添付

困ったときの連絡先：

人工呼吸器提供業者　電話 :



５

緊急時の人工呼吸器の対応

停電

介護者の負傷、家屋の被害、

避難情報から在宅が困難

人工呼吸器のインジケータランプを確認！  
ブレーカーを確認！

1. 福祉避難所
2. 病院に連絡

　受け入れを確認

1. 消防署

　移送のため救急車要請

電話：１１９

人工呼吸器　作動不能

内部バッテリー切替日　　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 切替時刻 | 持続時間 |
| 人工呼吸器 | 時　　分 | 時間　　分 |
| 吸引器 | 時　　分 | 時間　　分 |

〇福祉避難所問合せ

電話

〇かかりつけ医

電話

電話

〇専門医

電話

２時間をめど、日没前に次の行動検討！

停電が復旧するまでの準備

・アンビューバックへ切り替え

・充電式、足踏み式吸引器準備

・外部電源準備

停電の復旧  
（バッテリー持続時間めどに）

なし

あり

持ち出し物品、

避難情報を確認する

協力者を呼ぶ

在宅で様子をみる

《外部電源メモ》

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 外部バッテリー | 切替時刻　　　月　 　日　 　時 分 | 持続時間　　　　　時間 　　分 |

※自家発電機やシガーライターケーブルの使用は、呼吸器メーカーが推奨しない場合が多い。

外部バッテリーの充電用としてなら使用可能。定期的な試運転、メンテナンス、複数の外部

バッテリーが必要。

停電時にあわてない 電源確保のためのふだんからの備え

〇 内部・外部バッテリーは、常に充電しておきましょう。

〇 外部バッテリーの寿命は、使用していなくても2～3年と言われています。

　定期点検・交換をしましょう。

発電機については、月に１回はエンジンをかけましょう。外部バッテリーや発電機との接続の仕方を練習しておきましょう。

〇 アンビューバックはいつでも使える状態ですか。

　 緊急時に、すぐに使用できるように、使い方の確認・練習をしましょう。

　 わからないことは、かかりつけ医と相談しましょう。点検をお忘れなく。

〇 東京電力 ホームページ　抜粋

・患者登録

(株)東京電力パワーグリッドでは、在宅で人工呼吸器を使用している方を対象に、停電に備えた患者登録を行っています。

　登録すると、通常時の計画停電の告知、災害時の停電状況や復旧の見通し等について、東京電力から電話でお知らせがあります。

電話0120-995-007、03-6375-9803　日祝日・年末年始を除く　午前９時～午後５時

※　災害時には、すべての曜日で２４時間対応

※　この登録は、電力の優先的な復旧や確保ではありません。