

病児保育室 さいせいかいだより

令和6年4月 済生会新潟病院 病児保育室さいせいかい

いつもより春の訪れを早く感じる4月。これからどんどん暖かくなって戸外で遊べる季節が到来！すべり台にアスレチック、お散歩に砂遊び！楽しみがたくさんです(*^^*)元気いっぱい遊ぶためには、早寝早起き、好き嫌いをしないでご飯を食べることが大切です。新学期ですので、もう1度、基本を見直してみませんか？☺



ほっこりにっこり



お子さんのほっこりエピソードを紹介します！

「はじめまして」のお友だちとすぐに仲良くなってくれるお子さんたち！お人形遊びに道路と車が加わり、ごっこ遊びが広がりました。「学校に遅れちゃう」のひと言に大急ぎで車の準備！！大人に見えました(*^^*)

病児保育室に入るまで涙していても、お部屋に入ると見たことのある風景…きっと頭の中で記憶を辿っている表情…おもちゃを見つけて手を伸ばし、遊び始めるお子さんにも感心しています！

製作が好きなお子さんと段ボールや廃材で小さなお家を作りました。「家具を作りたい！」との提案が!!コツコツとテーブルなどができていきました(*^^*)細かい作業もお手の物でした！



新潟市病児・病後児保育事業に基づき、事業受託者が行う感染症流行状況及び予防策等の情報提供です。

事前登録お待ちしております

事前登録も**完全予約制**です。

持ち物は、子ども医療費受給者証、健康保険証、母子健康手帳です。

お子さまが元気な時に！！ぜひ、ご登録をお願いします。



～ご予約についてのお願い～

予約は**医師連絡票**を書いてもらってから、お電話での予約をお願いします。



流行状況のお知らせ

下記：令和5年10月～令和6年3月のご利用者様の疾病の内訳

	10月	11月	12月	1月	2月	3月
アデノウイルス	0%	17%	30%	11%	12%	0%
溶連菌感染症	2%	0%	4%	11%	7%	6%
インフルエンザ	2%	25%	33%	26%	54%	58%
感染性胃腸炎	0%	0%	0%	0%	0%	2%
風邪様疾患	54%	45%	33%	41%	27%	34%
その他	4.2%	1.3%	0%	1.1%	0%	0%

西区寺地 280-7 済生会新潟病院併設 ☎025-365-2432
 利用日時： 月～金 7:30～18:30 (土日祝・年末年始はお休み)
 ※ご予約を当日にキャンセルされる場合は、7:30までに
 キャンセル専用電話番号 025-378-2020にご連絡ください。



小児科 Dr からおはなしポシエット

子どもの事故予防（その3、誤飲）

今回は、誤飲について述べます。誤飲とは本来飲み込むべきではないものを飲み込んでしまうことです。生後6か月から1歳半くらいまでは手に取ったものを口に運ぶため、その後3歳くらいまでは周囲の模倣、関心の高まりによって飲み込みます。主な品目はタバコ、薬、おもちゃ、日用品、電池などです（資料1、14頁）。

タバコ（資料2）：すべての銘柄1本に中毒量のニコチンが含まれています。近年加熱式タバコの流通が増加し、スティックが短い飲み込みやすくなっています。一部の銘柄には加熱のための金属片が入っており、消化管を傷つける危険があります。禁煙、子どもの前で吸わない。手の届かない場所に保管（吸い殻の廃棄）。溶解液は中毒を起こしやすいため、飲料の空き缶を灰皿代わりに使用しない。等の対策を徹底しましょう。紙巻きタバコ2cm以下は処置不要とされますが、不明の場合は中毒センターまたは医療機関に相談してください。

ボタン電池・コイン電池（資料3、4）：コイン電池は電圧が高く2cm前後の大きさのため食道に停滞し穴をあけるため、緊急対応が必要です。手の届かないところにパッケージに入れたまま保管する。電池交換は子供の見ていないところで行い、使用済み電池は子供の手の届かない場所に廃棄する。電池を簡単に取り出せない製品を使用する。電池収納部位が破損した製品は使用しない。等に注意しましょう。

薬剤（資料5）：向精神薬、血糖降下薬、降圧薬等が危険な薬剤です。このような薬剤が家庭にあるか否か、処方した医師に確認してください。子どもの前で服用しない。手の届かないところに保管する。残数を正確に把握しておく。等に注意しましょう。

洗剤・殺虫剤・消毒薬：洗面台や流しの下など、子供の手が届きやすい場所に保管していないでしょうか？鍵のかかる場所、子どもが開けられないような容器、手の届かない場所に保管する習慣をつけましょう。パックタイプの洗濯用液体洗剤による事故が報告されています。

玩具（資料6）：磁石や吸水樹脂ボールの誤飲により、手術が必要になった腸閉塞事例が発生しています。これらの玩具を家に置かないことが大切です。

チャイルドマウス（資料7）：資料を参照ください。この大きさに入るものは子どもの口に入ります。誤嚥（前回紹介）防止と合わせて活用ください。

中毒センターへ相談（資料8）：危険なものを飲み込んだ場合の対応方法を無料で教えてくれます。

資料：

- 1) <http://www.nihs.go.jp/mhlw/chemical/katei/hospital/H30.pdf>
- 2) https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/caution/caution_048/assets/caution_048_210319_0001.pdf
- 3) https://warp.da.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/11238956/www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/140618kouhyou_1.pdf
- 4) https://www.shouhiseikatu.metro.tokyo.lg.jp/anken/kyougikai/h27/press/documents/27_kyogikai_leaflet.pdf
- 5) https://warp.da.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/11238956/www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/141219kouhyou_2.pdf
- 6) https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/caution/caution_058/assets/consumer_safety/cms205_220324_01.pdf
- 7) https://www.pref.wakayama.lg.jp/pref/g/130500/kenkou/kenkou/topics/kyukyu/kyukyu_d/fil/29mausu.pdf
- 8) <https://www.j-poison-ic.jp/110service/service-guide-general/>

