

۷۴۵۳

دانشگاه ملی ایران

دانشکده پزشکی

پایان نامه

برای دریافت درجه دکتری

موضوع :

مسئله تدریس در اطفال

بیراهنمائی :

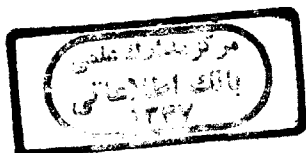
استاد ارجمند : جناب آقای

دکتر امیر عرفانی

نگارش

محمد جهان دیده

آبانماه ۱۳۵۴



۷۴۵۳

سوگند نامه پزشکی (اعلامیه ژنو / ۱۹۴۷)

هم اکنون که حرفه پزشکی را برای خود اختیار میکنم با خود عهد می بندم
که زندگیم را یکسر وقف خدمت به بشریت نمایم .

احترام و تشکرات قلبی خود را بعنوان دین اخلاقی و معنوی به

پیشگاه اساتید محترم تقدیم میدارم ، و سوگند یاد میکنم که وظیفه خود را با
وجدان و شرافت انجام دهم .

اولین وظیفه من اهمیت و بزرگی شماری سلامت بیمارانم خواهد بود .

اسرار بیمارانم را همیشه محفوظ خواهم کرد .

همکاران من برادران من خواهند بود ، دین ، ملیت ، نژاد و عقاید

سیاسی و موقعیت اجتماعی هیچگونه تاءثیری در وظایف پزشکی من نیست
به بیمارانم نخواهد داشت .

من در هر حال به زندگی بشر کمال احترام را مبذول خواهم داشت

و هیچگاه معلومات پزشکی ام را برخلاف قوانین بشری و اصول انسانی بکار
نخواهم برد .

آزادانه و شرافت خود سوگند یاد میکنم ، آنچه را که قول داده‌ام

انجام دهم .

تقدیم به :

استاد عالیقدر جناب آقای دکتر امیر عرفان
که در راه تعلیم و انشجوی هیچگاه خستگی نمیشناسد

تقديم به :

هيئت محترم قضات

تقديم به :

پيشگاه پدرا رجمند م :

که همواره چون بيك مربي دلسوز در راه
ارشاد فرزندان کوشيده است

تقدیم به :

مادر عزیزم :

گرامی وجودی که در امان پرمهر و عطوفتش

شکوفه‌های محبت را در دلم شکوفان ساخت .

تقديم به :

برادران عزيز و خواهران مهربانم .

فهرست مطالب

صفحه	موضوع
<hr/>	<hr/>
۱	۱ - مقدمه
۲	۲ - مسمومیتها در اطفال
۵	۳ - درمان مسمومیتها
۲۰	۴ - مراقبتهای بیمارستانی
۲۷	۵ - ارزیابی آزمایشگاهی
۳۳	۶ - مراقبتهای لازم در مورد سموم مشخص
۳۳	۷ - الکل، اتیل، اتانول
۴۰	۸ - بی حس کننده های موضعی
۴۲	۹ - آنتی هیستامین ها
۴۴	۱۰ - آرسنیک
۴۷	۱۱ - باربیتوراتها
۴۹	۱۲ - آکالوئید های بلا دون

فهرست مطالب

صفحه	موضوع
۵۱	۱۳ - اسید بوریک
۵۳	۱۴ - کرین منوکسید
۵۶	۱۵ - داروهای سوزاننده
۶۰	۱۶ - قرصهای ضد حاملگی
۶۱	۱۷ - لوازم آرایش
۶۵	۱۸ - سیانید
۶۹	۱۹ - دیژیتالها و سایر گلیکوزید های قلبی
۷۲	۲۰ - دی فنوکسیلات هیدروکلرید (لوموتیل)
۷۴	۲۱ - ضد عفونی کننده ها و ضد بوها
۷۴	۲۲ - نفتالین
۷۶	۲۳ - اسید فنولیک - دی کلروبنزن - سدیم بی سولفات
۷۹	۲۴ - گلویتامید - (دوریدن)

فهرست مطالب

صفحه	موضوع
۸۱	۲۵ - هییدروکربنها
۸۴	۲۶ - حشره کش ها
۸۵	۲۷ - هییدروکربنهای کلردار
۸۶	۲۸ - فسفات آلی
۹۰	۲۹ - کارباماتها
۹۱	۳۰ - حشره کشهای گیاهی
۹۲	۳۱ - گزش حشرات
۹۴	۳۲ - آهن
۹۹	۳۳ - سرب
۱۰۷	۳۴ - کبریت
۱۰۸	۳۵ - میروامات
۱۱۰	۳۶ - جیوه
۱۱۳	۳۷ - قارچها

فهرست مطالب

صفحه	موضوع
۱۱۶	۳۸ - نارکوتیکها
۱۲۳	۳۹ - نیتريت و نیترات
۱۲۵	۴۰ - فنوتیازینها
۱۲۸	۴۱ - گیاهان
۱۳۳	۴۲ - داروهای روانی
۱۴۶	۴۳ - Riot control chemicals
۱۵۰	۴۴ - گزش عقرب
۱۵۲	۴۵ - گزش مار
۱۵۹	۴۶ - Soap Hexachlorophene and Detergents
۱۶۴	۴۷ - گزش عنكبوت
۱۶۸	۴۸ - استریکنین
۱۷۰	۴۹ - فرآورده‌های تیروئید

فهرست مطالب

صفحه	موضوع
<hr/>	<hr/>
۱۷۱	Turpentine - ۵۰
۱۷۲	۵۱ - ویتامین ها
۱۷۳	Warfarin - ۵۲
۱۷۴	۵۳ - رفرانس ها

مقدمه :

—————

بازدید مواد شیمیائی و داروئی و سمی مختلف که با پیشرفت تمدن
 بر تعدادشان افزوده میشود و قابل دسترسی بودن این مواد در منازل ،
 همیشه کودکان معصوم ندانسته و ناآگاه در معرض خطر مسمومیت با این
 مواد قرار دارند . لذا چقدر مایه تأسف است که باین سادگی کودکانی را که
 در راه رشد و نمو از هیچگونه کوششی دریغ نشده ، پرونده زندگیشان در -
 اثر يك غفلت بسته شود .

همانطور که در متن پایان نامه آمده است بهترین درمان مسمومیت
 پیشگیری از آنست لذا بر والدین کودکان است که در نیل به این هدف -
 تمام هم خود را مصروف دارند . ضمناً پزشکان محترم نیز باید بدانند که
 با این مشکل چگونه ماهرانه کنند و در رفع مسمومیت اقدامات لازمه را انجام
 دهند .

در خاتمه امیدوارم که برگردان فارسی فصل POISONING

از کتاب CURRENT PEDIATRIC DIAGNOSIS & TREATMENT

در نیل باین هدف مورد قبول افتد .

محمد جهانانیده

—————

آب نبات یا شکلات گذاشت يك اونس از شربت اپیکا باید بوسیله متخصص اطفال به هر خانواد های که دارای کودک هستند عرضه شود و ضمناً باید تعلیم داد شود که آنرا در جعبه مخصوص دارو ها نگهداری کنند و هیچگاه به دست و ناطاع يك شخص وارد و حرفه ای نباید از آن استفاده کنند .

پزشکان نیز میبایست از والدین بخواهند تا داروهای خطرناک را در شیشه های سر بسته مطمئن و یا در داخل جعبه های محکم بسته شده نگهدارند باین ترتیب میتوان تا ۸۰٪ از میزان مسمومیتها کاست .

پیشنهادات زیر میتواند بطور قابل ملاحظه ای میزان مسمومیت های خوراکی را کاهش دهد :

۱ - داروها و سموم را در داخل جعبه های قفل شده و جدا از مواد غذایی نگهدارید .

۲ - روی شیشه و یا جعبه هر دارو میبایست علامت گذاری شده نام و

موارد مصرف آنرا روی آن نوشت .

۳ - دارو را نمیبایست داخل لیوان یا بطری آب و غیره نگهداری نمود .