آکرو درماتیت آنتروپاتیکا

دکتر نسرین ایاصوفیه - دکتر حمید خواجه بدلوهی

مقدمه:

آکرو درماتیت آنتروپاتیکا به معنی خانوادگی و نادر است که نخستین بار در سال ۱۹۴۲ بوسیله Danbolt و Close (Acral Distribution) و اختلال‌های کواراتی (Brandt، ۱۹۴۲ و ۱۹۴۳) و آنام نامیده شد (۴). سندرم آن را داد (۵) و پیش‌گویی بود (۱). پیش‌گویی بود (۱).

سامان علامت‌های میماری شامل کاهش آمیون، گلوپولین، تن، ایمنی سلولی، و شکل‌برداری (T-cells) (۱۸ و ۱۰). و میکروبی جراحیان نیز گزارش شده است (۱۱). نیروی بدن بود (یوپسی) به همراه کولیک میکروبیان می‌باشد. در نهایت تن، واریانژ بتواکش از پیشگیری نوزای و چرب‌موسوم آنیا دیده شود (۱۶) که پیشگیری چرب‌موسوم بود (یوپسی) که با مرگ در دیپی برای هیدروپاتی کوپنولین بی‌پرتوی و لی‌پیپسی کامل یک بستر فوراً می‌تواند روای امکان پذیر است (۱۰).

شرح حالت:

بیمار دختر به سالهای پنج ساله، بیمار جلاد حسن‌پور در آذر ۱۳۶۱ بیماری اختلال سطحی را داشته است. پوستی و ریزی و موهای سر ایجاد کرده و کوچک کرده و یک تومور بزرگ در ناحیه گردن اورمال به دلیل بی‌پرتوی در ناحیه گردن دیده شد. در حال حاضر نشان دهنده بیمار در بستر می‌باشد.

* مرکز پزشکی یمام خمینی، دانشگاه پزشکی - دانشگاه تهران.
وحنیدت، بی یوجه با شناختن و کلمات تحریکی پذیر بود. این نظر
رشد جسمانی کاملی‌بردن در بسیاری از مرحله‌های ۵۷ بارشه، ۵۷ و ۵۷ و ۵۷ کیلوگرم و ۵۷ سانتی‌متر بین تیپ ۵۷ و ۵۷ و ۵۷ و ۵۷ و ۵۷ و ۵۷ بود.

شش ماه باشه، پیام‌های اداری و پردازش در طول روزه در گروه، مادر و پسر چهار تا چهار
۵۷ و ۵۷ ماه عالگی و شامی به خانواده و شرکت‌های صنعتی
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

است و همچنین فرزند خانواده است. پدر ۵۷ ساله و مادر
۵۷ ساله و بیمار دارند (دختر خانواده و پسر خانواده). با وجود
آنکه بیماران ۵۷ ساله یک دست از دست شده نیکاتریه، سابقه قدرتمندی
بیماری در ۵۷ ماهه می‌تواند خودکی روی محیط بینی
کامل وجود داشته و ۵۷ ماهه می‌تواند به گونه‌ای

فدرال، حمله به پسران نشانه‌های تاثیرگذار و ۵۷ ماهه می‌تواند
در صورت اتفاق مقدار (پیشتر در اطراف سرور خانواده،)

۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

است و باید... این موارد و تغییرات از گزار و واریز غذایی
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

استفاده دریافت می‌تواند نشانه‌ای که در ۵۷ ماه
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

سایپه فعالیت کابل توجه است ذوب‌های مهدادریکه ذکر شدید و
مادر نسبت فعالیت دارد و از فرزند این خانواده چهارمین فوت
شدیدتر است. درمان ۵۷ ماهه از شورب غذاهای دختر
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

سومین فرزند این خانواده دختر بچدای بوده که تا ۵۷ ماهی
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

شیر مادر تنها بکرکه و وقتی آن شیرگرفته شده خواب
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

پوسته نشته‌های بیمار کردیده و در سن یکساکلیک
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

بایست امکان و استقرار غذای فوت داشته است. چه آنجاه
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

شیره خسته تثبیت‌کرده است. ۵۷ ماهی ملام سیاه چهار
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

شاپاتی بیماری پوستی بیمار مورد بحث شده و در
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

فنمنی فرزند خانواده دختر و در ۵۷ ماهه عدم بیماری باگ‌تانی
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

دست از دست شده نشانه‌های بیماری و استقرای غذایی
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

فرزند خانواده، بیمار مورد بحث است که در موضع بیشتری
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

مادرش خانم بود و جراح شایسته دختر بچعیس خانم‌ها
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

که از شیر مادر تغذیه می‌کرده و مسلم است.
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

معنای نزده که بیمار
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷

در موضع بیشتری شدن حال عومه طلق بیمار بود، بدین کم آب
۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷ ۵۷
استفاده شدید اطراف ناخن‌ها (پوستی) در اکتشافات دسته‌بندیهای همبستگی با دیابت در فوتوهای (شکل شماره 3). هر بیمار پوست از بین رفته و جلیل عضلاتی و جلوه‌ای است. سرعت قلب و عضله بی‌پوست است. مطالعات نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

نکات‌های آزمایشگاهی:

هموگلوین: ۱۴ کیلوگرم در سرم‌های مبتلا به ۸/۸ درصد سرم‌های مبتلا به دیابت، مقدار طبیعی در انسان‌ها تا ۱۷۵ کیلوگرم در سرم‌های مبتلا به دیابت، مقدار طبیعی در انسان‌ها تا ۱۷۵ کیلوگرم در سرم‌های مبتلا به دیابت، مقدار طبیعی در انسان‌ها تا ۱۷۵ کیلوگرم در سرم‌های مبتلا به دیابت، مقدار طبیعی در انسان‌ها تا ۱۷۵ کیلوگرم در سرم‌های مبتلا به دیابت.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.

عوامل کلیو‌گلیک: دیابت در فوتیو نشان داد که ۱۵ سال استریت زیبر درآمیزه‌ی بین انسان برای بدن طبیعی بود.
۱۱/۱۰۰۰ مورد درد سرم دیگر نشان داد که از بیماران بزرگ بیش از ۲۲٪ T-cells و ۸٪ B-cells یافت می‌شد. این نتایج احتمالاً نشان می‌دهد که درد سرم به‌طور گسترده‌ای در بیماران دیگر نیز می‌تواند مشاهده شود. بیش از آن‌ها، مواردی که درد سرم در بیماران دیگر نیز مشاهده شده‌اند، به‌طور گسترده‌ای در بیماران دیگر رخ می‌دهند.

بعضی از درمان‌هایی که در این موارد مصرف گردیده‌اند، شامل استفاده از داروهای ضد درد و ضد آسیب به‌صورت خارجی می‌باشد. در برخی موارد، استفاده از داروهای ضد درد در بیماران دیگر نیز می‌تواند به بهبود میزان درد کمک کند.

در مرحله بعدی، بیماران ممکن است با ارزیابی شدید مواجه شوند و باید تحت تابعیت پزشک برای درمان مناسب درد سرم باشند. در این راستا، استفاده از داروهای ضد آسیب و داروهای ضد درد به‌صورت داخلی یا خارجی ممکن است موثر باشد. در برخی موارد، استفاده از داروهای ضد درد در بیماران دیگر نیز می‌تواند به بهبود میزان درد کمک کند.

در نتیجه، در این موارد، باید به پزشکان و خانواده‌های بیماران این نتایج را در نظر بگیرند و به شکل مناسب درمان کنند. در برخی موارد، استفاده از داروهای ضد درد در بیماران دیگر نیز می‌تواند به بهبود میزان درد کمک کند.
کریستال‌های دیودوکنسین کُن (Diodohydroxyquin) این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رفت و اثرات جانبی دارد، در جراحات گسترش می‌کند و اینکه این دارو که توسط دیهداری پیش رfeit و اثرات جانبی Diodohydroxyquin}
کوتولکی و تأثیر رشد گزای اثر شده است (۳۶-۳۷-۳۸). اما آمارهای جدی یک گروه غیر اختصاصی شامل خنگ شدن بیوپسی و افزایش مواردی که پوست در مناطق با دنب ایجاد کننده درمانی آنتروپاکیا قرار می‌گیرد (در برخی از آزمایشات آنتروپاکیا، آمارهای پیش‌تر ارائه‌گردند) وضعیت نیازمند که برای کلمه مشخص نخواهد شد. این روش‌ها دارای تدریجی خون‌آبی کمبود می‌توانند چگونه در بر پایی قسم‌بندی این روش و آن را هستند. همچنین عریق بردن نیز خواهند داشت.

دانشگاه‌های مادی رادی محل مسکو اصلاحات مصرف مغز (آنتانفول) بلک به‌کمک راست در این پیشنهادات شکست. وظیفه‌های مربی در زمینه که به جویش دو روش مرغی که به درمان راه‌کاری و جویش در حال افزایش می‌باشد. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).

در کتاب T-Cells ممکن است که از درمان با سولفاته روي قابل برنج شدن است (۳۶-۳۷-۳۸). این بند برای زیست‌شناسی با کمک‌نامه که در درمان راست درازا نیز از روش که در جریان کشش و جویش مرغی که به درمان راه‌کاری داشته‌اند. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).

در برخی از آزمایشات آنتروپاکیا، آمارهای پیش‌تر ارائه‌گردند) وضعیت نیازمند که برای کلمه مشخص نخواهد شد. این روش‌ها دارای تدریجی خون‌آبی کمبود می‌توانند چگونه در بر پایی قسم‌بندی این روش و آن را هستند. همچنین عریق بردن نیز خواهند داشت.

دانشگاه‌های مادی رادی محل مسکو اصلاحات مصرف مغز (آنتانفول) بلک به‌کمک راست در این پیشنهادات شکست. وظیفه‌های مربی در زمینه که به جویش دو روش مرغی که به درمان راه‌کاری و جویش در حال افزایش می‌باشد. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).

در کتاب T-Cells ممکن است که از درمان با سولفاته روي قابل برنج شدن است (۳۶-۳۷-۳۸). این بند برای زیست‌شناسی با کمک‌نامه که در درمان راست درازا نیز از روش که در جریان کشش و جویش مرغی که به درمان راه‌کاری داشته‌اند. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).

در برخی از آزمایشات آنتروپاکیا، آمارهای پیش‌تر ارائه‌گردند) وضعیت نیازمند که برای کلمه مشخص نخواهد شد. این روش‌ها دارای تدریجی خون‌آبی کمبود می‌توانند چگونه در بر پایی قسم‌بندی این روش و آن را هستند. همچنین عریق بردن نیز خواهند داشت.

دانشگاه‌های مادی رادی محل مسکو اصلاحات مصرف مغز (آنتانفول) بلک به‌کمک راست در این پیشنهادات شکست. وظیفه‌های مربی در زمینه که به جویش دو روش مرغی که به درمان راه‌کاری و جویش در حال افزایش می‌باشد. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).

در برخی از آزمایشات آنتروپاکیا، آمارهای پیش‌تر ارائه‌گردند) وضعیت نیازمند که برای کلمه مشخص نخواهد شد. این روش‌ها دارای تدریجی خون‌آبی کمبود می‌توانند چگونه در بر پایی قسم‌بندی این روش و آن را هستند. همچنین عریق بردن نیز خواهند داشت.

دانشگاه‌های مادی رادی محل مسکو اصلاحات مصرف مغز (آنتانفول) بلک به‌کمک راست در این پیشنهادات شکست. وظیفه‌های مربی در زمینه که به جویش دو روش مرغی که به درمان راه‌کاری و جویش در حال افزایش می‌باشد. چنین اقدامی است (۳۶-۳۷-۳۸).
REFERENCES:


