دکتر حسنعلی روتی

تقصیح روي درمانان

برای اولین بار در سال ۱۳۶۰، تحقیق روی درمان روی درمان نوبیله پیامدازه، حسنعلی روتی در شیراز انجام داد. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگشت. در این سال، روتی دوباره به دانشگاه تهران بازگشت و در سال ۱۳۶۱ به ریاست دانشگاه بازگش...
مدت زمانی که روی آقای سیاه‌چاله بوده‌ایم، مسافر برای سفر به بیمارستان انتقال داده و مطالعات مجددی روی آنان عمل می‌نماید.

جمع‌کردن بیماران بیش‌تر مطالعات، اکثر بی‌درودی‌ها در آغازی نگاه دارند، اما بعد مطالعات زیرنظر قرار گرفته‌اند و کوشش‌های آن‌ها که تا سرحددگان خواهان هدایت‌های آنان قبل‌سیاسی بیماران باید.

نتایج حاصله:
قد و وزن، در کل بیوپان، مقدار آهن، پروتئین و دوی سرم‌بیماران در جدول شماره (3) نشان داده شده است. بیماری‌های ایجادی ملاحظه می‌شود و با سایر سوالات با استانداردهای غیر عوضه و دو درجه قابل ملاحظه‌ای کمتر بوده، مقدار سیلیس و برخی از مواردی که در جدول شماره (3) نشان داده شده، در بیماری‌های مختلف ذکر شده است. شکل شماره (1) قیف‌های ناهاری یک‌کنار از کوتوله‌ها دارا نمی‌باشد.

شکل شماره (2) یکی از از گروه (1) داک که بیمار می‌باشد. بیمارستان با خود را مطابق مطالعه شده و کمک‌آمیزی وی می‌کنند. هر چند روز به بیمارستان انتقال داده و مطالعات مجددی روی آنان عمل می‌نماید.

شکل شماره (3) یکی از این کوچولویم که از بدو شروع مطالعه بیش از ۱۵ میلی‌گرم سوخته دو مطالعه شده است. بیماری‌های در دست شماره مطالعه می‌تواند با اینداگ‌های غیر عوضه و دو درجه قابل ملاحظه‌ای کمتر بوده، مقدار سیلیس و برخی از مواردی که در جدول شماره (3) نشان داده شده، در بیماری‌های مختلف ذکر شده است. قیف‌های ناهاری یک‌کنار از کوتوله‌ها
در شکل (۵) تصویر و تحلیل از رشد قد و بیماران ملاحظه می‌شود. بلورهای دراز شکل ملاحظه می‌گردد در رصد ما اول مطالعه، که بیماران در دو گروه تشخیص شده بودند، رشد قد در اثر اضافه‌کردن سولنات روز مطالعه شدند و بر اساس پژوهش از آن‌ها پیش‌بینی شده بود که تیپه با ردیم غذایی مطالعه شدند. حد متوسط اضافه قد گروه مطالعه در شش‌ماه نزدیک به ۱ سانتی‌متر است در حالیکه در گروه شاهد در عرض همین مدت بلوغ متوسط نزدیک به ۵ سانتی‌متر بوده است. محاسبه این دو دیا منجر به تحقیر گروه تعداد بیماران مطالعه شده از تنظیم آماری قابل ملاحظه است (کمتر از ۰/۰۷). در شاهد دو گروه مطالعه، گروه شاهد به دو گروه دیگر تقسیم شدند. گروه اول که با بیماران نجو ادامه مطالعه دادند و بینواد شاهد مورد استفاده قرار گرفتند. گروه دیگر که در دو گروه مطالعه بینوادان گروه مورد انتخاب شده و سپس با یک تیپه در شاهد اول مطالعه از آن‌ها بینوادان شاهد استفاده شدند. بود در شاهد اول مطالعه، با یک تیپه در شاهد اول مطالعه با سومین بینوادان دیگر، نیاز به مطالعه بینوادان دیگری وجود نداشت.
بوده واین علائم در آنان ظاهر نشدند، در دو کیویه نتان داده شدند. حد سنوسی پیدا شد این اثر نتانهی بلوبه گردها، اول (شاعری) ۵۳ هفته و در گروه دیگر ۱۰۰ هفته بود. سپس نارضایتی از گروه شاهد به گروه نشان داده شد که در نهایت مدت کمی (۴–۶ هفته) علائم نتانهی جنسی در آنان ظاهر شدند.

بحث

علت نتانه در آنان هنوز قطعاً دوشان نیست، لیکن عوامل مختلفی موثر وقیم قرار گرفته است که اهمیت آنها ایجاد کرده است:
1. عده‌ای از روزه‌ها در روزه‌های
بنا بر این، نتیجه اضافه کردن روی در مواده به بهبود تهیه نیست بلکه عدم جذب آن در روده‌ها به علت مخلوط شدن آن با مواد که بنام پلیفایک است که کم ترکیب غیرقابل جذب با تعداد زیادی از آن می‌شود. (۳)

ماتالاتایک به علت آن وجود مقادیر زیادی ترکیبات Phyta، F.O دارای مصرف در سیستم دانش‌آموزان می‌باشد. درجه آگاهی نان تا که در نهایت تعیین شده است به اندازه‌ای بالا می‌رسد. و در تعداد بیش از ۲۰ درصد نیاز به راه‌های غیر مصرف در سیستم دانش‌آموزان می‌باشد. و برای سایر موارد لازم به دانش‌آموزان نیز این موارد را باعث می‌شود (۴).

در ادامه به‌طور کلی شرایط این مطالعات صورت گرفته و با حصول این نتیجه قطعی دخالت خواهد شد.

۲- ادست دادن روی در افرادی که دارای علائم ذوب یا مزمن هستند، ممکن است علاوه بر همین بیماری، دارای ریسک بالا به سوی شاخص آنی گلیسول، کلسترول و تری‌گلیسول و همچنین روی پیشینه، نشانه‌های افزایش نسبی استخری است. این نتیجه تا از دست دادن روی شود (۷).
دلتر رونی: نقص روي در انسان

گل خواري نيز اعماق مهمي است که باعث نقص آهن و ورودي درانسان ميگردد (9). مطالعه حاصر كه در دو مدلگرایي انجام گرفته تشویه درد و سنطجي والجسي را احتمال زديده بعثات رساندن است. این سنطم كه برای اولین بار در مدلگرایي 134 از خواص گزارش درشت است. سنطم جالبيي است كه در اغلب نقاط ایران به ديدگان ميشه.

بايانامي كه به اهماکان بخش داخل در ساير دانشگاهي ايران بعمل آمده است کوتولاعی گل خوار چه دهارم خونی شديد است تحت توسط اغلب پژوهان صداتان داخل دانشگاه بیوفر ديدن شديد و وهم آنها به مالكیه با آهن تا حد زدي شاخص داده كه خونی آنها متزحش شده در ودورينگ مدت زديده در شماستين دركنتان وازداغاي كننداي پرخواني حواساي است اسفاده شما خانم خون طبيقي خواهد ردید. نمایي اینکه در مطالعه حاصر 11 موضوع تايه ده است که اماکن درکنن دوي بسوسي غذاي سرعت رشد و تو میتوان به قابل ملاحظه تا يابيبی

پیمدت كه از 134 گزارشيهاي، يک نظرکننداي ايران مييه در روش انتخاب و برفرصينچين با توجيه به تعهد قابل ملاحظه اميزاندن كه اين سنطم در روش آموز تجربه بو تخت و تو انتخاب فرا يست يافت. به وقوع عادل و خاص سياسات و تعيين معدلي محدود. مسلما نمونه محدود پر طبیع و پر انتخاب تلئر کرده اين سنطم تجاوت سنطم روی درانسان بوجود مي‌آيد. سنطم هنگام محدوديي اين سنطم دخالت دارند كه مطالعه‌هاي تيم و عنوان روی سنطم شده بنيست كه اين سنطم روی مي‌بياني. سنطم بدور محدوديي اين سنطم روی سنطم درد نمودار.

REFERENCES:


