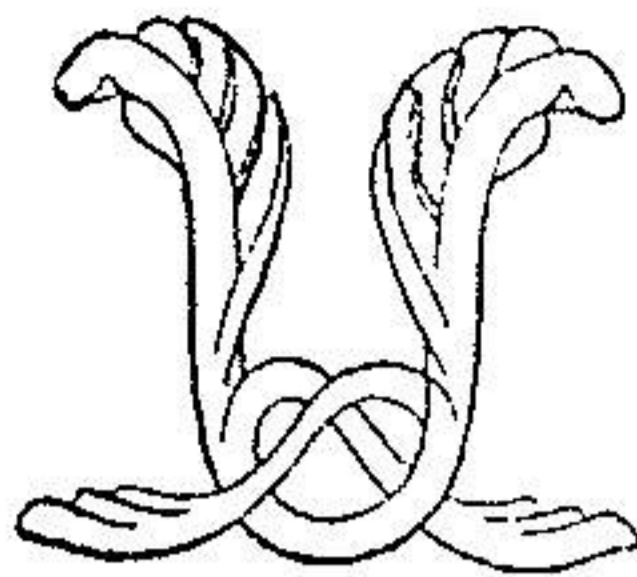


تو از ما بودی هست که که داشتی بود



نامه مالحه
دانشکده پرستش

شماره ۳

آذر ماه ۱۳۴۶

سال پنجم

بیماریهای روانی

صرع

نگارش

دکتر نصرت الله جیحون

و

دکتر حسین رضاعی

دستیار بخش پزشکی بیمارستان روزبه

استاد کرسی بیماریهای روانی

از آنچه که تاکنون مشاهدات همکاران محترم نشان داده و میدهد

بیماری صرع یکی از امراض شایع ایران میباشد و در هر یک از شهرها و

قصبات ودها این سرزمهین که طبیعتی وارد شود از روزگاری این مشتریان

ابتداei خود یا یا چند مصروع مشاهده خواهد کرد.

هن باب مثال معروض میگردد در مدت اقامت و تفحص دو ماهه

یکی از ما در قراء و قصبات شمال ایران هر دهکده صاحب یا ک یا چند بیمار مصروع میبود ، علیهذا شایسته است که اطباء ایرانی توجه خاصی بدین بیماری داشته باشند تا مگر با تعمق و مطالعه فراوان بتوان بدرمان مصروعین پرداخت .

اکنون مقاله را که از نظر قارئین محترم میگذرانیم حاوی جدید ترین مطالعات و مشاهدات علمی است که در مکتبهای علمی و بیمارستانی طهران تاکنون بعمل آمده است و بیشتر از نظر علت و درمان این بیماری مطرح و مورد نظر اساتیدون قرار گرفته است لذا مانیز از ذکر عوارض این بیماری که معروف کتب علمی قدیم و جدید است صرفنظر کرده بشرح دو مبحث فوق می پردازم :

صرع یکی از بیماری های قدیمی تاریخ طب میباشد و چنانکه گفته اند خار راه طبابت است و از ازمنه قدیم آنرا میشناخته با علام و عوارض آن کم و بیش آشنائی میداشته اند و در هر عصری اسمی از برای آن انتخاب نموده بودند برخی آن را درد آسمانی ناعیده اند و بعضی که تابع مکتب علوم دینی بوده اند مثل شرقی ها و فمالک اسلامی صرعی را جن زده و حملات صرع را برابر با تازیانه خوردن از طرف جن ها میدانسته اند .

طب و علوم طبی با ترقیات خارق العاده که اخیراً نموده است تا اندازه پرده از روی همای پیچیده صرع برداشته با طور یکه میتوان امروزه تمام حوادث صرعی و حالات مصروعین را تقریباً تفسیر نمود باید دانست که اکنون مشکلات بسیاری در راه معالجه این بیماری قرار دارد که مطالعات آتیه میباشد آن را روشن سازد .

حملات صرعی با وضع عجیبی که ظاهر می‌شود و سرعت زیاد آن که هر یعنی را به پر تگاه هرگز و خفغان می‌کشاند و دعوت آنی آن بحال عادی طبیب را ادچار بحران فکری مینماید که آیا اختلال حاصله عضوی است یا غیر عضوی و بعبارت دیگر مرضی بدنی است یاروانی و با وجود آنکه اطباء بدو تائی بودن بدن و روان قائل نبوده امراض روانی را تظاهرات دماغ هر یعنی میدانند و بگفته فیزیولوژیست‌ها مغز می‌اندیشد همانطور که کبد زرداب ترشیح می‌کند^(۱)

معدالک باید اعتراف کرد که فکر و مغز دو تاست همانطور که کبد و صفر ادویه هستند بنابر این اگر فلاسفه در این معنی هنوز بدو دستگی خود باقی مانده‌اند بایستی اذعان کرد که اظهار عقیده قطعی در هوردا نیکونه مسائل مشکل و از موضوع موزد بحث خارج است لہذا در مورد هر یعنی صرع جای تعجب نیست که پزشک در روانی بودن و یا بدنی بودن آن مشکوک گردد و اگر آنرا بدنی فرض نماید از خود سؤال کند آیا هر یعنی است واحد؟ یا عالمتی است که از سرنشی مخصوص ناشی می‌گردد و در صورت قبول سرنشی بودن آن سرنشی مخصوص کدام است؟

چون بیماری صرع در تمام ادوار حیات نزد زن و مرد باشکال گوناگون تظاهرات مینماید و این نشانه‌ها بقدرتی متنوع است که بالا جبار برای هر صورتی از آن اسمی قابل شده‌اند و وجه تشابه آنها را تاکنون نیافته‌اند و همین موضوع سبب هجھول ماندن کیفیت صرع گردیده است.

اکنون با ذکر هدارکی چند تظاهرات بالینی صرع را در ضمن دو

فهرست بیان می‌کنیم:

۱-le cerveau émane la pensée comme le foie secrète la bile

۱- بررسی تحلیلی (۱)

۲- بررسی ترکیبی (۲)

ضمناً متدذکر میگردیم که مشاهدات بالینی همکاران محترم تاکنون روی بررسی تحلیلی بوده است و آن توجیهی که باید بررسی ترکیبی نداشته اند و روی این اصل همیشه هر نوعی از مصروعین را شکلی جدید پنداشته اند غافل از آنکه کلیه آنها دارای وجه مشترکی میباشند.

من باب مثال چند نوع از آنها ذکر می گردد تا همکاران گرامی هلاحظه فرمایند از چه راه این اشکالات پیش می آمده و فهم صرع را مشکل مینموده است.

مثلابعضاً از بیماران با بروز دوره بلوغ دچار حمله صرع گردیده اند و بر عکس برخی با آن علاج شده یا بهبودی حاصل کرده اند و عجیب تر آنکه یکنوع مدادوا بهبودی دسته را تأهی میکند و بر عکس روی عده دیگری هیچگونه اثر مساعد ندارد.

دیگری دختری است که ابتدا اولین حمله صرع او بعد از ترس شدید حاصل شده اکنون حملاتش رو بتنزاید است.

دیگری پس از زمین خوردن روی مغز دچار حمله های صرعی می گردد و دیگری در ۳۰ سالگی اولین علامت حمله صرعی بشکل نسیان (۳) یا گریز (۴) بروز میکند و یا مبتلی به حملات نوع بر او هزار کسونی بن (۵) می باشد که علاوه بر حمله های متناوب که غالباً بدون بیهوشی کامل حاصل میشود بعضی مشخصات موضعی بودن هر ضر را از قبیل فلنج یا پارزی (۶) یا پارستزی (۷) و غیره بطور دائم دارد و یا با سردرد و سرگیجه همراه

۱- étude analitique ۲- étude synthétique ۳-abscence
۴-fugue ۵-Bravais Jacsonien ۶- parésie ۷-parésthésie

است و یا زمانی *obnibulatuiōn* دارد.

من باب مثال واضح تری شرح حال جوانی درج میگردد.

این شخص شرح حال خود را چنین ذکر مینمود.

که در سه ماهه تا بستان ۱۳۲۰ چهل مرتبه حمله برای او دست داده هفته دوبار.

سال دوم در فصل تابستان مجدداً حملات شروع و روزی یک مرتبه بوده است و سال سوم و چهارم از اردیبهشت ماه تا اول خرداد در گرمهیی مرتبه آنکه از منطقه گرمیی به نقاط سردی مسافت نموده تعداد حملات نقصان یافته بطوریکه هر دو سه هفته یکی بروز میگرده است و تأثیر سرما در بروز حملات او بقدری محرز است که معمولاً کلیه این حملات از ساعت ده صبح تا ۱۷ بوده است.

بیمار دیگری «ف. ب» او لین حمله او بعد از مشاجره در خصوص ازدواج و گرفتن خون زیاد بوسیله حجاجت ازاو بروز کرده است چون بناء این مقاله بر اختصار گذاشته شده است از ذکر شرح حالهای عجیب دیگر صرف نظر میشود معاذک از ذکر شرح حال طفلی ۱۲ ساله خودداری نمیتوان نمود که حمله او بمحض آنکه دستی هن غیر انتظار بسر او همیخورد بروز مینمود و پس از دو دقیقه بحال عادی رجعت می نمود.

من حیث المجموع عوامل ذیل در بروز بیماری صرع تأثیر کلی و بسزائی دارند:

عوامل فیزیک

عوامل شیمی

(۱) عوامل روحی

بیولوژیک

ناگواریهای جزئی یا کلی زندگی

بعضی ضایعات عفونی در مغز و یا هر نقطه از سطح بدن و بسیاری از امراض اجتماعی

توارث و امراض هوروثی

نوع کار وغیره

علائم صرع از نظر آنالیتیک

از خفیف تر و کم دوام تر شروع کنیم که عبارتست از .

absence

crise avorté

état crépusculaire

fugue

équivalence épileptique

crise fraîche

که دارای سه دوره مشخص و پی در پی است.

phase tonique

« « clonique

« « stertore et coma

بعد حالت سخت صرعی است .

état de mal épileptique

یکی دیگر از عجایب صرع حمله سقطشده^(۲) است که باعث حیرت اطرافیان میشود .

مثل شخصی در اطاق کثیف هست و نفس عمیق میکشد حمله ظاهر

میشو در چون در هوای آزاد رفته و چند نفسی بکشد دیگر ظاهر نخواهد شد.
و در بعضی دیگر فشار بر روی سرخ رگ گردنی^(۱) حمله های
صرعی را متوقف می سازد.

علائم مشروحة در فوق تنها متن من بررسی تحلیلی بوده که تا کنون
کم و بیش ذکر گردیده بودند روی همین اصل ها از ذکر چگونگی هر
یک از حالات فوق صرفنظر کردیم ولی بعضی صفات مشترک وجود دارد
که جزو بررسی ترکیبی بوده از مطالعات مادام مین کوسکا^(۲) ذکر
می گردد.

تجربه در تیمارستان و مشاهده بخش ییهاران مصروع
بررسی ترکیبی

منظور از مطالعه ترکیبی ذکر عالم و صفات مشترک همگانی
مصروعین است که سرشت و ساختمان مصروعین میباشد،
مادام مین کوسکا در این موضوع تحقیقات بسیاری نموده حالاتی را تحت
عنوان روحیه مصروعین بقرار ذیل ذکر مینماید.

۱- تیره گی صورت - مثل آنکه خون وریدی در صورت آنها بیشتر
جريان دارد.

۲- قدو قامت بیشتر عضلانی

۳- عده قرمات نبض در حال عادی کم^(۳)

۴- روحیه بخیل و کینه جو^(۴)

۵- غالباً قبل از شروع حمله صرع و بعد از خاتمه آن چند روز به
تجربه های عصبی شدید هبتلی است.

۱- carotide primitive ۲- Mm . Miukovska

۳- vagotone ۴- impulsif

- ۷- لکنت زبان دارد
 ۸- در وضع راه رفتن سنگین.
 ۹- خواب آنها سنگین و غالباً در خوب دچار سنگینی شدید می‌شوند
 که در زبان عوام آل زدگی می‌گویند

۱۰- حمله‌ها بیشتر شب و هنگام خواب صورت می‌گیرد
 علائم بدنش مشترک مصروف‌عین که با بروز حمله مشاهده می‌شود
 عبارتند از :

زیاد شدن قرعات نبض

زیاد شدن فشارخون

پیدایش لنفوسمیت در مایع فقراتی
 از دیاد فشار شریان شبکیه

پس از ذکر علائم مشترک مصروف‌عین اکنون مسئله مهم تری مطرح می‌گردد که تاکنون سابقه نداشته و آن عبارت از این است که بروز صرع فقط در نتیجه تحریک منطقه مجرکه (۱) نیست.

بروز صرع تنها نتیجه تحریک منطقه قشری و تحت قشری (۲) نیست!

به تجربه ثابت شده است که اولاً صرع هائی موجود است که مرکز تحریک آنها در مزء انسفال (۳) و طبقه تحتانی هنوز می‌باشد و مطالعات پلان (۴) از «تولوز» دال بر این است

و دیگر آنها یکی که با تغییرات واختلالات احساسی توأم است که آن را صرع رویشی (۵) گویند و مرکز آن را در هسته های اپتواستریه (۶) نشان داده اند

-
- ۱- zone moteur ۲- zone cortical et sous cortical
 ۳- mésencephale ۴- Plang ۵- épilepsie végétatif
 ۶- noyau opto-strié

و بعلاوه در صرع «بر اوه ژا کسنسی بن»، که علت را بطور قطع وجود اکزوستوز^(۱) و سایر آسیب‌های عضوی میدانند گاه دیده شده است که وجود ضایعه یقین بوده ولی حملاتی وجود ندارد
برای مثال مذکور میگردد:

بیماری که در بخش چشم پزشکی بیمارستان امیر اعلم در خرداد ماه ۱۳۲۴ بستری بوده و باداشتن ورم پابی^(۲) و نایینائی کامل دو چشم و در رادیو گرافی های مکرر از کاسه سر او غده آهکی شده باندازه یک تخم مرغ در ناحیه قمحدوده طرف چپ بوده ولی مشارالیه بهیچوجه تا آن زمان دچار حمله صرع نشده بود.

۲- بیمار دیگری که فقط دارای علائم پسی کاستنی^(۳) بوده و در سرویس جراحی اعصاب نموده باندازه یک تخم مرغ از لوب فروتال او خارج نمودند تا آن زمان نیز بهیچوجه این بیمار دچار عارضه صرع نشده بود

۳- بیمار دیگری که هم اکنون در سرویس داخلی بیمارستان روزبه بستری و دارای غده در نزدیکی «کیاسما اوپتیک» و هیپوفیز است ولی بهیچ وجه دچار حملات صرعی تاکنون نشده است

بنابراین اگرچه تاکنون بروز حملات صرع را در اتفاقی محدود و بواسطه تحریک منطقه مجر که مغزی میدانستند باید اذعان نمود که برای چنین بیماری نظری سطحی بیان کرده بودند و تنها بصرف فرض که چون ناحیه مجر که مغزی در قشر دماغ^(۴) واقع در روی عدم توجه بسایر علائم بیماری عقیده مذکور را اظهار داشته بودند

۱- exostose ۲-oedème de la papille ۳- psychasténie
۴- cortex .

(۱) زمینه یا هزارج صرعی

اگرچه صفات مشترکی که قبل از ذکر شد خود دلیل واضحی بر وجود زمینه صرعی است ولکن مطالعه PH خون و مغز مصروعین این عقیده را بیشتر تأیید میکند و امروز مسلم است که اختلال خلطی و هو مویری مثل قلیائی در بدن و یا اختلال هورمون های تخمدازی یا شوک آنافیلاکتیک یا شوک کلوئید و کلازیاک و یا عدم ترشحات دافع و یا عدم تعادل PH خون و بطور کلی ناپایداری خلطی و تمايل به آلکالوز^(۲) و تغییرات PH سلولهای مغزی باعث بروز حمله صرع همگردد و اکثر اوقات بتوجه به رسیده است که سلولهای مغزی با تغییرات PH خون توأم نیست هنلا بعد از ختم حمله

PH مغزاً میشود در صورتی که PH خون همیشه قلیائی است
بروز حملات صرع علمی فیزیک و الکتریکی دارد

امروز با اختراع دستگاه الکتریک و انسفالو گراف مسلم گردیده که نیروی عصبی و روانی از نوع الکتریسیته میباشد که قابل اندازه گیری و ترسیم میباشد دارای ولتاژ و فرکانس مخصوصی است و بعبارت دیگر جریان الکتریکی متناوب است

در سال ۱۹۲۵ برژه^(۳) ثابت کرد که فعالیت الکتریکی مغزی دارای خواص ذیل است:

این نیرو بخودی خود از سلولهای عصبی خارج میشود.

هیچگونه تحریک خارجی در تراوش آن مؤثر نیست.

از ریتم و نوسان معین و منظمی تشکیل یافته.

ولتاژ آن در حدود یک ده هزارم ولت بوده بوسیله الکتر و انسف الک

گراف بخوبی رسم همگردد.

آزمایش بادستگاه فوق در هصرو عین چنین نشان میدهد: که در هصرو عین اصلی نیروی الکتریکی سلولهای دماغی خواه در حال حمله و خواه در فوائل حمله بهیچوجه آن نظم و تنابع معمولی را ندارد و ارتفاع امواج نیز متساوی نمیباشد بلکه اختلالی در عده نوسانها در ثانیه و در ارتفاع امواج موجود میباشد که اساس فرضیه دوبلینو^(۱) را بیان مینماید:

فرضیه دوبلینو - این شخص معتقد است که صرع عبارت از یک اختلال روانی است که در تحت شرایط سرشتی هخصوص در جریان نیروی عصبی و روانی مغز حاصل میشود و آن اختلال عبارت است از:

بطی^(۲)

وقفه^(۳)

رهاشدن نیروی عصبی و روانی^(۴)

حملات صرعی واکنشی است که در مقابل هر چیزی که سبب انحراف عمل سلولهای مغز از جریان طبیعی خود میشود ظاهر میگردد. وضعیت حمله صرع از نظر روحی

با توجه بعلل و وضع صرع میتوان چنین توجیه نمود که اولاً صرع یک عرض نیست بلکه پائین افتادن سریع نیروی مغزی است از نسیان^(۵) گرفته تا حمله کامل که با هر عاملی که باشد حاصل شده جریان طبیعی مغز از مسیر دائم خویش خارج میگردد.

با توجه به جدول سینوپتیک که راجع به اصل جنون در مقاله آقای دکتر حسین رضاعی و دکتر داهی تصریح گردیده است این قضیه روشن میگردد. در موقع بروز حمله فعالیت دماغی^(۶) بترتیب از مراحل ذیل می

۱- Dublineau ۲-ralentissement ۳-arrêt ۴-libération
۵- absence ۶- activité mentale

گذرد و چون عبور از این مرحله در حال عادی یکمرتبه صورت می‌گیرد در آخر کار حمله ظاهر شده در نتیجه مجدداً مصروف رابحال طبیعی می‌ساند در واقع حمله حکم درمان اینحالت پائین افتادن ناگهانی فعالیت دماغی است برای درک بهتر تابلوی ذیل نگاشته می‌شود،

فعالیت عادی دماغی در مصروف
به ترتیب شعور (۱)

آکتیو

حقیقی

سقوط ناگهانی

فعالیت غیرعادی دماغی
به ترتیب لاشعور (۲)

پاسیو

غیرحقیقی

تحریک حمله صرع

بر اثر این سقوط ناگهانی حمله ظاهر می‌شود تا پائین افتادن فعالیت دماغی را درمان کند و پس از انجام حمله از مرحله لاشعور غیرحقیقی به طریق ذیل بمرحله شعور می‌رسد:

شعور

آکتیو

حقیقی

لاشعور

پاسیو

غیرحقیقی

حمله ظاهر می‌شود

در هورد نسیان چنین است که فعالیت مغز کم شده بطوریکه بیمار واقف بچگونگی احوال خود نیست و این موضوع در ابتدای حمله صرع بروز میکند و گاهی هم بهمین جا ختم شده شخص بحال عادی بر میگردد اگر نقصان فعالیت مغزی بیشتر باشد بیمار قادر بانجام کاری نبود (۱) است و خواب اور افرا میگیرد و در مرحله آخر حالت خفقان و تشنجه وغیره بروز میکند و اگر فعالیت نیروی دماغی بمرحله

لا شعور

آکتیو

حقیقه‌ی

بر سدواز این حد پائین تر نرود آنوقت گریز (۲) و حرکت در خواب (۳) ظاهر میگردد

حملات بیشتر نیز وقتی خواهد بود که نقصان فعالیت مغزی در مراحل شعور

پاسیو

غیر حقیقه‌ی

متوقف گردد.

در هورد حمله تنازی در اینجاعلات تا اندازه روشن است زیرا یون‌های آزاد کلسیم در هنگام تب کافی از برای نگاهداری تعادل نیروی عصبی نیست و اختلال خلطی و هوموری در آن بخوبی مشهود است لہذا در ضمن از دیاد درجه حرارت که فعالیت بدن متوجه مبارزه با عامل مولود تب است یکمرتبه همان شرایط آزاد شدن و یا بعبارت دیگر دشارژ ظاهر شده یکمرتبه فعالیت صفر میشود و بیمار بحال خفقان و هرگز افتاده و چون حمله ظاهر

۱- passivité ۲- fugue ۳- somnambulisme

شد بیمار درمان شده از حالت هرگز در آمد تعادل خونی برقرار میگردد
تا باز دوباره این جریان تکرار گردد.

نتیجه و بحث

اکنون از مندرجات فوق چنین استثناء میشود که صرع بدون شاک
از سرحد بیماری های عصبی خارج و در ردیف اختلالات روانی قرار
میگیرد.

واگر بخواهیم آنرا مرض حساب کنیم چون بخودی خود هریض
بحال عادی بر میگردد باید حمله صرعی را هررض و درمان توأم بهم فرض
نمود زیرا بروز وزوال آن بهم پیوسته است و در هانهای که میشود باید
بعنوان پیش گیری نمود.

همچنان عارضه ایست روانی نه عضوی زیرا در بسیاری از اوقات که
وجود ضایعه عضوی یقین است صرع وجود ندارد و برعکس در اکثر
اوقات بدون علت بارزی صرع اصلی موجود میباشد

لپذا صرع عبارتست از وقفه یا صفر شدن نیروی حیاتی روانی که
اینجا پائین افتادن یک مرتبه از حالت طبیعی بصر باعث بروز حمله صرع
میگردد و چون در اینحال بیمار معالجه شده مجدداً نیروی حیاتی بیمار از
صفر بطرف طبیعی سیر میکند.

وروی همین اصل اساسی است که در بیماری آدام استوکس برادر
اختلال گردش خون مغزی و لطی جریانات طبیعی قلب مقدار خون کافی به
دستگاه عصبی نرسیده در هنتهای شدت یعنی وقتی که قرارات نبض به ۵
الی ۶ در دقیقه میرسد آنوقت حمله صرع ظاهر میشود زیرا درین حال
آخرین ذرات اکسیژن مغز مصرف گردیده دیگر هاده وجود ندارد که
احتراق آن انرژی سلولهای دماغی را برای نیروی حیاتی تأمین

نماید لهذا شرایط صفر شدن نیرون حیاتی مهیا و در نتیجه حمله صرع ظاهر میشود.

درمان

درمان حمله صرع با خود حمله تو ام است پس آنچه بعنوان درمان ذکر میگردد در حقیقت جنبه پیش کیری دارد.

بطوریکه همکاران گرامی مستحضرند این بیمه ساری چون از ازمنه قدیمه شناخته شده است داروهای بسیار و بخصوص دعاوهای پیشتری از نظرالهیون برای آن فراهم ساخته اند که از گنجاندن شرح و چگونگی اثر آنها در این مقاله عاجزیم و اثر درمانی اغلب آنها بی شباهت به استعمال دعاوهای مختلف نبوده است.

بین داروهایی که از قدیم وجود داشته اند تا اندازه هورده استفاده بوده و هنوزهم کم و بیش بکاربرده میشود داروهای ذیل میباشند.

انقوزه تارترات بوریکوپوتاسیم

صبر زرد برومورها

زعفران لوہینال

قصد ورونال

کانتاریدین پرومینال

حبشه فلفل

والربان زرق هواداخل و انتریکولها و هجرای تیره پشت

ژوسکیام بزل کمر

کلورال Solantyl

بلادون Brocedol

کلیه هنوهای دیگر

رباید اعتراف نمود که تاکنون هیچ یاک از این داروها معالج و پیشگیر مصروعین نیستند و بکای تأثیر لومینال در تحریکات قشر مغز و برومو دارد تحریکات تحت قشر هغز جز سدی بیش نمیباشد و با استعمال ای رویه این ادویه تنها نتیجه تدکین عاید میگردد و هیچ مصروعی وجود ندارد که بطور قطع و یقین از استعمال داروهای فوق الذکر بهبودی کامل حاصل کرده باشد و بیشتر شفا یافته گان از نوع دیگری بوده اند زیرا همانطور که صرعشان در دوره از حیات ظاهر شده ممکن است طبق شرایطی در دفره دیگر از حیات بهبودی حاصل کرده یاد رمان شود لذا بطور اجمال برای معالجه مصروعین نکات ذیل که در درجه اول اهمیت قرار گرفته است لازم است در نظر گرفته شود و این قانون شامل حال بیمارانی نیست که بعلت ضایعه مخصوص حاصله از عمل های مغزی و یا کوفت دچار صرع شده اند زیرا در این قبيل موارد که ضایعه اصلی شناخته شود اساس درمان مبارزه با آن عامل است و من بعد هر گونه مصروعی که صرع اصلی^(۱) نامیده شود همیتوان بالین طریقه عمل هناظور یعنی پیش گیری را در باره او مجری داشت تا ینکه با هیزان کمتری از داروهای خواب آور تیجه بهتری بدست آورد.

۱ - اول درمان زمینه - همانطور که آستم و کهیر و سنگ کایه واگز ما بتر تیب تظاهراتی در ریه و جلد و کلیه و بوست دارند صرع تظاهرات سر شستی بیمار مصروع است در وحله اول تغییر این زمینه و سرشت لازم و ضروری است روی این اصل اکنون از سرهای ضد صرع استفاده میشود. و یا همیتوان از اوتوهمو تراپی و یا بهتر از آن اوتوسرو تراپی استفاده نمود.

و دیگر داروی نفیسی که در کلیه بیماریهای فوق الذکر اثری شدید و رضایت بخش دارد هاپامین^(۱) است که در تغییر سرشت و اصلاح مرض بزرگترین خدمت را انجام میدهد و با استفاده از کلسیم تراپی و تارتات در گوتاهین و آدرنالین و سولفات دومینزی و هیپوسولفیت دوسود و اورو طروپین همیباشد حتی الامکان زمینه و سایر جهازات را تقویت نمود و سپس با استعمال دی نیتروفنول که احتراق سلولها را زیاد میکند و عمل همتعارفی نورون را شدید میسازد با احتیاط تمام تنفس سلولهای مغزی را بهبودی بخشید.

در وحله آخر میتوان به تجویز هر کدام از داروهای فوق الذکر که خاصیت خواب آور آنها یقین است بتریب ذیل استفاده نمود.
اولاً - باید داروی خواب آور باداروی ضد خواب توأم گردد
زیرا بتجریبه ثابت شده است که داروهای ضد خواب اثر خوبی روی صرع دارند.

ثانیاً - در جریان مدت معالجه بالکتروانسفالوگراف نوسان مغزی بیمار را کنترول کرد تا آنکه نوسانهای او نزدیک به طبیعی و حتی کامل گردد آنوقت آن میزان داروئی خواهد بود که بیمار همیشه بکار خواهد برداشتا ینکه معالجات زمینه بتواند هریض را بطور قطع معالجه نماید آنوقت باز لازم است تحت کنترول دقیق الکتروانسفالوگراف بطوریکه در نظام طبیعی نوسانهای مغزی بیمار تغییری رخ ندهد از میزان داروی خواب آور و ضد آن بتدربیج کاست و هر وقت که کوچکترین نوسان غیر طبیعی اتفاقاً ظاهر شد مجدداً به میزان دارو افزود و این عمل آنقدر باید تکرار شود تا ینکه مقدار استعمال دارو به صفر برسد.

۱- hapamine