

## نتایج وضایت پنهان نزدیق داخل نخاعی پنهان سیلین در هیئت نگارش

دکتر چهرازی  
استاد کرسی بیماریهای مغز و بی  
دستیار بخش مغز و بی

پیرو بررسیهای که در بخش مغز و بی در باب زرق داخل نخاعی پنهان سیلین انجام گرفته است و در مجله دانشکده پزشکی تاریخ مردادماه ۱۳۲۸ منعکس گردید اینک شرح حال بیماری که طریقه مداوای فوق در ترد او نتیجه بسیار نیکوئی داده است درج میگردد.

عبدین فرزند صفر علی عزیز آبادی اهل عراق ۲۵ ساله مجرد در تاریخ ۱۳/۶/۲۸ به بخش اعصاب منتقل شد این بیمار توسط یکی از همکاران با تشخیص می‌یابیت عفونی<sup>(۱)</sup> و تورم احتمالی پرده عنکبوتیه<sup>(۲)</sup> معروفی در همان تاریخ بستری گردید.

آزمایش – بیمار قادر نبود اطراف ساقله خود را حرکت دهد عضلات سفتی طبیعی خود را از دست داده بودند و اطراف ساقله کاملاً شل بود حرکات ارادی غیرممکن و حرکات تجمیلی بسهولت و بخوبی انجام میگرفت.

نشستن برای بیمار امکان نداشت و تمام علائم پاراپلزی موجود بود اطراف بالا عادی و طبیعی و عارضه نشان نمیداد.

امتحان انعکاس‌ها:

رفلکس‌های شکمی بالائی وسطی و پائین در دو طرف وجود نداشت.

« بابنیکی در دو طرف مثبت (خشم شدن شست پا بطرف پشت پا)

« شفر و آنها یم بلا جواب

« کشگی خیلی تند (چند حرکت در مقابل یک ضربه) و پلی‌ستیک

کلنوس کشگیک و پا موجود بود.

حس به درد و حرارت ولاسه طبیعی

اختلالات هجاري دفع وجود نداشت

فشار خون ۱۳/۸

شرح حال بیمار طبق اظهار خودش:

سه ماه قبل از مراجعته بیمار تب کرده با این تب درد پهلوی شدید سرفه زیاد و اخلاظ آجری رنگ عارض شده است این وضع ۱۵ روز طول میکشد و بتدریج در ظرف یکماه خوب میشود پس از بهبودی حالت عمومی بیمار احساس میکند که پاها یش کم کم سنگین شده و دیگر در اختیارش نمیباشد این حال رو بشدت میرود تا اینکه پس از سه ماه از شروع بیماری (موقع مراجعته) بیمار بکار زمین گیر میشود.

از مايش خون برای تعیین سیفیلیس باشه طریقه معمولی دانشکده منفی بود.

در موقع کشیدن آب نخاع که در تاریخ ۴ اردیبهشت ۱۳۶۲ بعد از آمد مایعی که خارج شد کاملاً کدر، زرد کثیف و غلظت آن بیشتر از معمول بود در او لین آزمایش آب نخاع که در همان تاریخ بعد از آمد نتایج اینطور بود:

آزمایش و اسرمن

« ماینکه

« پستیک یا بنژوان کولوئیدال

شماره لنفوسيت

مقدار البو میان

ده عدد در میلیمتر مکعب

۵۳ گرام در لیتر

وجود ژرم‌های اضافی در آزمایش یادداشت نشده بود.

با در نظر گرفتن سابقه عفونی و عوارض آن و علائم آسیب راههای هرمی تشخیص یک می‌یلیت عفونی و پاراپلزی حادث از آن مطرح گردید ولی آنچه این تشخیص را دچار اشکال مینمود عدم اختلالات حسی و هجاري دفع بود. در اینجا این نکته را باید در نظر گرفت که در میان انواع سریری می‌یلیت‌ها یکنوع وجود دارد که فاقد علائم حس و اختلالات هجاري دفع است و آنرا می‌یلیت حلقوی<sup>(۱)</sup> میگویند این

می بایست فقط قسمت های محیطی نخاع را شامل میگردد و علائم آن تنها یک پاراپلزی اسپاسمودیک است و این وضع کاملا با حال بیمار موافقت داشت.

برای تعیین محل ضایعه چون اختلالات حس موجود نبود لذا تعیین دقیق آن میسر نگردید فقط با تطبیق علائم حرکتی بنظر میرسید که درحوالی هشتادین فقره کمری باشد بیمار با تشخیص فوق بسته و درمان شروع شد درمان اصلی عبارت بود از پنی سیلین داخل نخاعی و داخل عضلانی - اوروترپین - سالپیلات دوسود بشکل تزریق داخل وریدی.

در اول تا سه روز هر سه ساعت ۰۰۰۰۴ واحد پنی سیلین از راه عضله تزریق گردید نخستین زرق داخل نخاعی پنی سیلین از تاریخ ۱۶/۰۶/۲۸ بطرز زیر شروع شد:

در تاریخ ۱۶/۰۶/۲۸ ده هزار واحد

« ۲۲/۰۶/۲۸ چهل هزار واحد

« « ۲۳/۰۶/۲۸ «

نتیجه آزمایش که در تاریخ ۲۶/۰۶/۲۸ مجدداً از مایع نخاع بعمل آمد بقرار زیر بود:

- آزمایش و اسرمن

- « مای نیکه

- « بنزوآن کولوئیدال

شماره لو کوسیت ۳۰۰ عدد در میلیمتر مکعب

مقدار البومن ۸۰ گرم در یک لیتر

دومین دوره تزریق پنی سیلین داخل نخاعی

در تاریخ ۲۶/۰۶/۲۸ باز رق ۱۲۰ هزار واحد شروع گردید

« ۲۸/۰۶/۲۸ « ۱۲۰ «

« ۲۹/۰۶/۲۸ « ۱۴۰ «

« ۳۱/۰۶/۲۸ « ۱۶۰ «

بیمار تزریقات فوق را با کمال راحتی تحمل می‌نمود هیچگونه عارضه پس از تزریق رخ نداد فقط پس از زرق ۱۶۰ هزار واحد بعد از ۵ ساعت مختصری حالت عمومی بیمار تغییر نمود و مدت دو ساعت مبتلا باستفراغ و حالت تهوع بود که بعداً رفع گردید.

در اثر تزریقات فوق حالت عمومی بیمار و فلنج دو پای او رو به بهبودی رفت بطوریکه هفته پس از آخرین زرق داخل نخاعی بیمار قادر بود پاهای خودرا در بستر حرکت دهد و قبل از شروع دوره سوم تزریقات داخل نخاعی بیمار میتوانست در رختخواب به نشینند چون نتایج حاصله خوب بود لذا سومین دوره زرق پنی‌سیلین انجام گرفت:

در تاریخ ۲۸ روز ۷۲ هزار واحد

« ۱۲۰ روز ۲۸ »

« ۱۰۰ روز ۲۸ »

در آزمایشی که از آب نخاع بیمار در تاریخ ۳۰ روز ۲۸ قبل از آخرین تزریق پنی‌سیلین بعمل آمد نتایج بدینقرار بود:

آزمایش واسمن

شماره لنفوسيت دو عدد در میلی‌متر مکعب

مقدار البو مین ۹۰ گرم در لیتر

۱۲-۱۵ روز پس از آخرین زرق بیمار قادر بود که نشسته و پاهای خودرا از کنار بستر آویزان نماید در اواسط ماه سوم بیمار بکمل عصا برآ افتاد - حال بیمار هر تباراً رو به بهبودی و کاملاً رضایت‌بخش بود.

در اواخر ماه سوم بیمار احتیاجی بکمل عصا نداشت و شخصاً راه می‌رفت عضلات قوه طبیعی خودرا بازیافته بودند و دیگر آثاری از فالنج مشهود نبود در خلال این مدت در مانهای تقویتی از قبیل تزریق استریکنین کاکودیلات عصاره کبد مقداری ویتامین C و B کلی کرستن انجام گرفت در آخرین آزمایش که سه‌روز قبل از مرخص شدن از بیمار بعمل آمد مشاهده شد که:

رفلکس‌های شکمی در دو طرف هویدا شده  
کشگردی « « طبیعی است  
با بنسکی « « از بین رفته (در موقع تحریک شست بطرف کف  
پا خم می‌شود)

کلنوس کشگرک و پا از بین رفته است.

عضلات سفتی طبیعی خود را بدست آورده بودند هر گونه حرکات ارادی برای  
بیمار ممکن و در مقابل حرکات تحمیلی بخوبی مقاومت می‌کرد.  
بیمار در تاریخ ۲۹ مرداد ۱۳۹۸ با پای خود بیمارستان را  
ترک گفت.

#### نتیجه:

از بررسی‌هایی که در مورد زرق پنی‌سیلین داخل نخاعی که در باره ۶ نفر در  
بخش اعصاب گرفته شد (در مجله دانشکده مرداد ماه ۱۳۹۸) مسلم می‌گردد که برخلاف  
نظریه همکار محترم آقای دکتر عزیزی که از گزارش خود مندرج در مجله دانشکده  
پزشکی (آذرماه ۱۳۹۷) این عمل را خطرناک جلوه داده بودند زرق پنی‌سیلین  
داخل نخاعی با توجه به روش متداول در بخش اعصاب بهیچ وجه مخاطره نداشته و در بسا  
حالات موجب بهبود سریع و کامل بیمار می‌گردد.