

بیماری کندزا

یک مورد قابل توجه تب مالت

نگارش

دکتر حسن هر انصوی

رئیس بهداشتی برذن ۵ و ۶ تهران

متأسفانه باید اذعان کرد که هنوز همکارانی در تهران پیدا نمیشوند
که مدعی نبودن تب مالت در ایران میباشند.

در حقیقت سالها است که عده دیگر برخلاف دسته اول بوجود آن
در تمام نقاط ایران پی برد و موارد زیادی از آنرا در بین بیماران خود
دیده اند. نگارش شرح حال زیر از آن نظر نیست که بخواهیم وجود بسیاری
تب مالت را در ایران اثبات کنیم و شاهدی برای این ادعای باوریم بلکه مقصود
نشان دادن موردی از این بیماری است که شاید در نواحی هم که هر رض
شیوع دارد کمیاب و در کتب مفصل هم آنرا جزو نوادر ذکر کرده اند.

الف. ر. هفده ساله اهل و ساکن تهران شغل محصل در تاریخ
۱۹/۲/۲۵ بعلت کسالتی که از ۲۰ روز پیش عارض او شده مراجعه میکند
در این مدت بیمار به پزشکان متعددی مراجعه کرده و داروهای
مختلف بکار برده و از هیچ کدام نتیجه نگرفته است در این تاریخ نتیجه
معاینه بیمار بقرار زیر بود:

حالت عمومی خیلی خوب چهره کمی رنگ پریده - درجه حرارت

۳۹/۴ زبان باردار و رنگ باره آن سفید و کنار های زبان قرمز - در گلو چیز غیر طبیعی مشاهده نشد - طحال قابل لمس و دردناک - کبد طبیعی - شکم نفع دار - لکه های قرمز در بدن نداشت تهی گاه راست در لمس دردناک و بیماری بیوست دار .

دستگاه گردش خون - قلب از هر جهت طبیعی تعداد قرعات نبض ۷۰ فشار خون حد اکثر ۱۲ حداقل ۷ است دستگاه دم زدن - از هر حیث طبیعی بود :

آزمایش خون در تاریخ ۲۵/۲/۲۲ شمارش گلbulها - تعداد گویچه های سرخ ۴۰۰۰۰۰ - تعداد گویچه های سفید ۲۵۰۰

فرمول لوکوسیتر پولی نوکلئرنوتروفیل ۶۹

منو نوکلئربزرگ ۲

مونولکلئر متوسط ۵

لنفوسيت ۲۴

جمع ۱۰۰

انگل مalaria و اسپیروکت تب راجعه در شون دیده نشد با تابلوی نامبرده بالا برای وحله اول فکر حصبه و یا شبه آن زده مخصوصاً که شروع آن تدریجی بوده و فرمول خون و عالم شکمی و عدم تطابق نبض و حرارت و همچنین معالجه کامل Malaria و عدم بهبودی آن قبل از اینکه باین جانب مراجعه کند تشخیص حصبه و یا شبه حصبه را تأیید نمود - پس از چند روز چون اختلاف درجه حرارت بیمار در صبح و عصر بیش از یاک درجه بود نسبت به تشخیص حصبه مشکوک شده و با مشورت یکی از همکاران از خون بیمار آزمایش و یدال بعمل آمد و متأسفانه منفی بود .

طول کشیدن هر ض خانواده بیمار را هضطرب و هارا تاحدی نگران ساخت ناچار جلسه مشورتی با حضور آقای دکتر عزیزی استاد محترم تشکیل گردید و چون علائم بیماری باحصبه تطبیق میکرد تشخیص حصبه تأیید گردید و دستورات داروئی با کمی جرح و تعدیل تصویب شد

در تاریخ ۲۵/۳/۷ بیمار بطور ناگهانی مبتلا به بحبس البول گردید که با گذاردن کیسه آب گرم روی مثانه بازشد ولی هر دفعه در انتهای ادرار چند قطره خون داشت - و معاینه ناحیه کلیه در لمس دردناک نبود و سابقه دردهای کلیوی نداشت - وجود خون را در ادرار آزمایشگاه تأیید کرد بنابراین معلوم شد که این هماتوری کلی بود .

این عارضه ده روز طول کشید و در تمام این مدت بیمار مثل گذشته تب داشت که صبح و شب کمی تغییر هی کرد یک هفته پس از خاتمه هماتوری بیمار شروع بسرفه کردن نموده و پهلوی راست او نیز بشدت درد گرفت در آزمایش شش ها - در ریه راست چند را ل برنشیک پیدا شد و پس از دو روز سرفه که تا کنون خلط نداشت خلط کاملاً خونی پیدا شد - خون زیاد و قرمز روشن بود - بینی و حلق آزمایش شد عارضه نبود و در قاعده ریه راست در دقیقتیه پیدا شد و ارتعاشات صوتی هم در همین جا بکلی از بین نرفته بود - از ریه راست پونکسیون گردید هایعی سروفیبرینو خارج گردید که ریوالتای آن مثبت بود و در هر میدان میکروسکپ ۲-۱ پلی نوکلئر وجود داشت - خلط جهت آزمایش فرستاده شد - میکرو بی دیده نشد .

مجدداً در این حال فرمول لوکوسیتر و شمارش گلبولی و آزمایش ویدال و رایت و هموکولتور بعمل آمد نتیجه بقرار زیر بود .

۰

مونو سیت

۴۳

لنسو سیت

۴۶۰۰۰۰

گلبول سرخ خون

۵۸۰۰

گلبول سفید خون

نتیجه آزمایش ویدال و رایت منفی شد - هموکولتور از نظر کلی در این تاریخ منفی بود در این وقت یعنی در تاریخ ۲۵/۳/۱۸ بیمار بسردرد سخت دچار گردید و درد پهلوی او شدت یافت و سرفه با خلط خونی و تب زیاد شد و بعلاوه پای راست بیمار متورم و درد گرفت .

در تاریخ ۲۵/۳/۲۰ مجدداً جلسه مشورتی با حضور آقای دکتر عزیزی تشکیل و دو مرتبه آزمایشها تجدید شد و نتیجه بقرار زیر است .

۷۲ پلی نوکلئر

۲۰ مونو سیت

۸ لنسو سیت

۳۸۰۰۰۰ گلبولهای سرخ خون -

۷۰۰۰ گلبولهای سفید خون -

هموکولتور در آزمایشگاه فارابی پس از پنج روز منفی شد . سرعت ترسیم گلبوبی ۱۷/۲۵ میلی متر . خلاط از نقطه نظر BK در آزمایش مستقیم بطور مکرر رو با هموژنی زاسیون منفی بود - پرتو نگاری در ۲۵/۳/۲۱ در سرویس رادیولری ارتش بعمل آمد نتیجه آن عیناً نقل می شود .

«سایه متر اکم و متعدد الشکلی قاعده ریه راست را فرا گرفته است»

«حد فوکانی این سایه افقی است ولی چون بیمار قدرت ایستادن ندارد»

«بهتر است معین کرد که در حالت دیگر نیز افقی هیمامند و متحرک است یا خیر؟ با احتمال قوی این سایه نشانه یا کمپیندرو پنوموتراکس یا پیو پنومو-تراکس است شبکه های تیره‌ای در قسمت وسطی ریه راست بالای این «سایه دیده میشود» بانشانه های بالا و هشورت آقایان دکتر عزیزی و دکتر یزدی حدس ابتلاء به بیماری سل در این بیمار زده شد و گمان نمیکنم هیچکس با این علائم تقریباً روشن در این تشخیص تردید بکند - ولی چیز قابل ملاحظه آنکه کشت خون آخری پس از شش روپیکار^(۱) و بعد از ده روز در تاریخ ۲۵/۳/۲۵ از نظر بروسلام ثبت و یک‌هفته بعد نوع آن که ملیتانسیس باشد محقق گشت.

خلط بیمار در تاریخ ۲۵/۳/۲۹ بکلی تمام و درد پهلو و سردرد که بیمار را خیلی ناراحت کرده بود از بین رفت در تاریخ ۲۵/۳/۳۰ تب بکلی قطع حال عمومی بیمار خیلی خوب ریتین از نظر بالینی و پرتو شناسی در تاریخ ۲۵/۵/۵ بکلی سالم و طبیعی بود.