

درمان یک هو رده تب راجعه بیوئیله اورئومیسین

نگارش

دکتر پیر نیا

بنکداریان

دانشیار بخش پزشکی بیمارستان رازی
اصغر نوزده ساله ساکن فیروز کوه بعلت تب ولرز در تاریخ ۳۲/۲/۲۴ بسته
میشود. دوروز قبل از آن برای اولین بار تب ولرز کرده پس از چهار روز بدون معالجه
تب قطع میشود. در تاریخ ۳۲/۳/۱ دو باره تب ولرز شروع میشود.

تب بیمار ۱۰° و با بینض مطابقت میکند. زبان باردار رنگ صورت برافروخته
طحال باندازه دوانگشت بزرگ شده، در دستگاهها تغییر قابل ذکری نبود. در امتحان
خون مقدار زیادی اسپیرو کت مشاهده شد.

روش درمان: تزریق یک آمپول صد میلی گرمی اورئومیسین داخل رگ.
پس از دو ساعت تب قطع شد معالجات با هر شش ساعت یک کپسول اورئومیسین
۲۵ میلی گرمی ادامه داده شد رویه مرفته دوازده کپسول به بیمار داده شد. پس از
قطع تب تمامت ۱۴ روز بیمار تب نکرد در تمام این مدت چهارده روز که بیمار تحت
نظر بود مرتبآ امتحان خون انجام می شد و همیشه منفی بود در خلال این مدت توسط
همکار محترم آقای دکتر مفیدی از خون بیمار به یک خوکچه هندی و دو بچه خرگوش
و دو موش تزریق شد و پس از یک ماه و نیم در تمام این حیوانات آثار مرضی
مشاهده نشد.

نتیجه بالینی: چون بیمار ۱۴ روز تحت نظر بود و در این مدت تب راجعه عود نکرد
و علاوه بر این فعلا که یک ماه و نیم از مرخصی بیمار از بیمارستان میگذرد و سالم است
میتوان مرض را شفای بافتهدانست.

نتیجه آزمایشگاهی: چون در خلال مدت بسته بودن مرتبآ از خون بیمار
آزمایش می شد و همیشه آزمایش خون از نظر اسپیرو کت منفی و همچنین تزریق خون
بیمار به حیوانات آزمایشگاهی منفی بود می توان معالجه بیمار را با اورئومیسین
قطعی دانست.

بحث - نظر باینکه بیمار برای اولین بار تب و لرز کرده بود میتوان گفت

که عفونت جدید بوده و همچنین ادواری بودن دو حمله اول این نظر را تائید میکند. اگر فرض بشود که اورئومیسین یکی از اکسه را ازین بردۀ باشد بیمار لابد پس از چهارده روز باید تب بکند و مریض تا حال دیگر تب نکرده است (مدت یک ماه و نیم) .

اگر فرض کنیم که خون بیمار بعلت نداشتن تب منفی بوده باید در حیوانات آزمایشگاهی آثار بیماری مشاهده شود که در این حیوانات در این مدت یک ماه و نیم آثاری از بیماری مشاهده نشد .

با مراتب فوق می توان در این مورد معالجه تب راجعه را با اورئومیسین تعطی دانست .