

درمان تبهای طولانی انفارکتوس

نکارش

۵- کفتر سیف الدین نبوی

بیماران مورد استفاده برای تنظیم این گزارش: پنج نفر.

۱- شرح حال اول:

آقای سر هنگ ب: بیماری انفارکتوس قسمت خلفی میو کارد در نتیجه آترو-اسکلروزیس عمومی (۱) درمان کلاسیک (استراحت و داروی ضد انعقاد (۲)): بیماری دوره سیر خود را مطابق معمول طی نموده و برای درمان تب متوسل به تجویز آنتی بیوتیک ها گردید.

تب با وجود تجویز کلیه آنتی بیوتیک ها قطع نهیگردید. سرعت تهشین شدن گلوبول ها از ۸۰ میلیمتر در ساعت اول پائین نهیامد به بیمار آسپیرین تجویز شد در نتیجه پس از سه روز تب قطع و سرعت تهشین شدن گلوبولها بحال اول برگشت.

۲- شرح حال دو:

آقای ح: بیماری انفارکتوس قسمت قدامی در نتیجه فربه و فشار خون. درمان با داروهای ضد انعقاد و آنتی بیوتیک ها بواسطه وجود تب ادامه داده میشد (بخصوص اورومایسین) معاذالک تب قطع نهیشد و سرعت تهشین شدن گلوبولها در حدود ۳۰ میلیمتر باقی مانده بود به تجویز آسپیرین مبادرت گردید در نتیجه تب ۸ ساعت بعد بکلی قطع شد و سرعت تهشین شدن گلوبولها بحال طبیعی برگشت.

۳- شرح حال سه:

خانم خ. ط. بیماری انفارکتوس قسمت خلفی در نتیجه چاقی واژدیاد کلسترین خون (۳) درمان با آنتی بیوتیک ها بواسطه وجود تب ادامه داده میشد بخصوص اورومایسین و اکرومایسین چون تب قطع نشد به آسپیرین متوسل گردید یعنی تب پس از

۱- Atherosclerosis generalis

۲- anticoagulant

۳- Cholestronemie

۴۲ روز مقاومت قطع گردید.

۴= شرح حال چهارم:

آقای سرهنگ . ا. بیماری انفارکتوس خلفی بر اثر افزایش اوره و خستگی واژدیاد قابلیت تحریک عصبی (۱) تب با آنتی بیوتیک ها و ترومگسان قطع نمیشند آسپیرین تجویز گردید پس از سه روز تب قطع گردید.

۵= شرح حال پنجم:

آقای م. ر اهل رشت با تشخیص انفارکتوس خلفی بستری گردید. گذشته از علائم انفارکتوس از تب های مداوم مینالید چون درمان با آنتی بیوتیک ها نتیجه نداد به آسپیرین متولسل و تب قطع گردید.

مقدار آسپیرین تجویزی در روز به مقدار خیلی کم مجموعاً سه سانتی گرم.

مدت تجویز از سه روز الی ۹ روز.

۶= نتیجه

چنانچه میدانیم بیماری کرناریت عفو نی (۲) اکثر باتب هر راه بوده و بدون تجویز آنتی بیوتیک ها برخی اوقات پس از دو سه روز تب قطع میگردد بخصوص اگر داروهای ضد انعقاد داده نشود که تراحتیاج به تجویز آنتی بیوتیک ها میباشد چه آنتی بیوتیک ها اکثراً تولید کننده آمبولی میباشند.

ولی عموماً بیماران انفارکتوسی خود بخود قطع نشده و باستی آنتی بیوتیک ها تجویز گردد.

چنانچه آمارهای مختلف و نشریات روزنامه میدهد بیشتر به تجویز اوره و مایسین مبادرت میگردد.

مادرین بیماران خود مشاهده کرده ایم که گاه تب این قبیل بیماران به آنتی بیوتیک ها تسلیم نشده مدت نسبتاً زیادی باقی میماند در طی درمان این نوع بیماران باین موضوع برخورده ایم که این نوع تب ها خیلی سخت در مقابل آنتی بیوتیک ها

مقاومت نموده در ضمن اکثر سرعت تهشین شدن گلوبولها بالا باقی میماند. در این قبیل بیماران به تجویز آسپیرین بطوریکه پنج اسرواسیون ذکر شده بالا نشان میدهد متوجه و نتایج قابل ملاحظه‌ای تا کنون گرفته اینم بطوریکه تب هائیکه ۲۰ الی ۳۰ روز در مقابل آنتی بیوتیک‌ها مقاومت کرده تسلیم نمیشدند در عرض ۲ یا ۳ روز قطع واز بین رفته است.

شایسته است درمان با آسپیرین بخصوص در مو قعیکه سرعت تهشین شدن گلوبولها بالا است لااقل یک هفته ادامه یابد.

پیشنهاد:

- ۱- آیا بیماران مورد مطالعه بر اثر تزریق آنتی بیوتیک‌ها مختلف در موقع درمان بیماری یا قبل از آن اعتیاد به آنتی بیوتیک‌ها حاصل کرده مقاوم شده‌اند که نسبت به آسپرین حساس و تسلیم شده‌اند؟
- ۲- آیا تبهای موجوده در این بیماران بر اثر واکنش سلولی و عفونتهای دیگر بغير از انفارکتوس از قبیل عوارض روماتیسمی قدیمی بوده (سرعت تهشین شدن گلوبولها در بیماران ما همیشه بالا بوده است) که دو مرتبه ظاهر کرده است؟