

چند مورد درمان لوسمی میلوئید مزمن بواسیله میلان

نگارش

د کفر ریحیی پویا

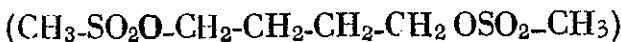
د کفر اسکندر اخوان

استاد گرسی و دلیس بخش بیماریهای خون دستیار رسمی بخش بیماریهای خون در بیماران لوسمی میلوئید مزمن بغیر از درمان کلاسیک (رادیوتراپی) درمانهای دیگری هم از قدیم معمول بوده است که از این قرارند:

- ۱- رادیوم تراپی که اثرش کمتر از رادیوتراپی بوده و بعلاوه حس وادی مانند آپلазی مغز استخوان را بدنبال داشته است.
- ۲- توریوم تراپی اگر چه اثرش مانند رادیوتراپی است ولی بعلت اشکال تهیه و نگهداری آن کمتر مورد استعمال است.
- ۳- فسفر رادیو آکتینیو که از راه خوراکی بکار برده میشود و اثرش بهتر از رادیو تراپی است ولی بعلت مؤثر بودنش در زمان محدود، بکار بردن آن در ایران مشکل است.
- ۴- بنزن بطور خوراکی بکار میرود و اثر آن نیز کم و بیش خوبست ولی استعمال آن بدون اشکال نیست و ممکن است تولید آپلازی مدولر بنماید.
- ۵- داروهای آرسنیکی: مانند لیکور دوفولر فقط بعنوان داروی کمکی در فوائل رادیوتراپی استفاده میشود و اثر درمانی فوق العاده‌ای برای بیماران لوسمی میلوئید ندارد.
- ۶- آمینهای کلر (گاز مو تارد) تاکنون در بیماران لوسمی میلوئید نتایج رضایت بخشی نداده اند.
- ۷- اورتان که بطور خوراکی و تزریقی بکار میروند و اثرش خوب ولی گاهی نامنظم و نامرتب است و از همه مهمتر روی معده اثرات بدی داشته و تولید اختلالات

گوارشی مینماید

- با توجه باروش های درمانی فوق اخیراً از دارویی بنام میلران که عبارت از ۱-۴ دیمتان سولفوناکسی بوتان (۱) میباشد



در بخش بیماریهای خون بیمارستان پهلوی روی بیماران لوسومی میلووید مزمن مورد بررسی قرار گرفته و تا کنون نتایج خوبی داده است.

این دارو که بطور خوراکی مورد استعمال قرار میگیرد چنانکه از شرح حال بیماران مذکوره در زیر معلوم است هم در حالت عمومی وهم در حجم طحال وهم در فرمول و شمارش گلبولی اثرات نیکوتینی داشته بدون آنکه عوارض گوارشی یا عوارض مهم دیگری مشاهده شود. فقط پلاکتوپنی شدید میدهد که لازم است خون بیماران مورد کنترل قرار گیرد. اینک شرح چهار مورد بیماران دچار لوسومی میلووید مزمن که تحت درمان با میلران قرار گرفته اند جهت اطلاع خوانندگان محترم درج میگردد.

بیمار اول - ع-خ - سی ساله - زارع - اهل آذربایجان در تاریخ ۲۱/۱۱/۳۶ بعلت درد پهلو به بخش بیماریهای خون مراجعه کرده است نامبره ۱۰ ماه پیش نیز بعلت همین درد پهلو در بخش ستری بوده که پس از هفت جلسه رادیوتراپی با بیبودی نسبی مرخص شده بود. اکنون که مجدداً مراجعه کرده است طحال از دسته کاذب گذشته و دو بند انگشت از ناف بطرف راست تجاوز کرده است. بیمار تب ندارد. در دستگاههای دیگر عوارضی بمنظور نمیرسد.

فرمول و شمارش گلبولی که در تاریخ ۲۷/۱۱/۳۶ بعمل آمد شماره گلبول سفید ۴۰۰۰-۲-شماره گلبول قرمز ۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۰ میلوسیت نوتروفیل ۲۹-متامیلوسیت نوتروفیل ۱۸-سگماتنه نوتروفیل ۳۲-میلوسیت اوزینوفیل ۳-سگماتنه اوزینوفیل ۲-لنسوسیت ۸-منوسیت ۸ میلو گرام - میدان میکروسکوپی پوشیده از سلولهای مختلف رشته گرانولوست است و بیشتر سلولهای گرانولوست جوان میباشد و مگاکاربیوسیت در سطح لام بیشتر

از طبیعی است

از تاریخ ۱۴۰۶ روز ۲۸ درمان بوسیله قرص میلران دو میلیگرامی با روزی سه قرص بطور خوراکی شروع گردید و گاهی نیز برای بیمار ترانسفوزیون انجام گردید. بتدریج طحال بیمار کوچک گردید و آزمایش‌های خونی مکرری که از بیمار انجام شد کاهش شماره گلبول‌های سفید و طبیعی شدن فرمول لوکوسیتر را نشان میداد که ما جهت اختصار فقط چند نمونه از هموگرام بیمار را ذیلاً درج میکنیم که سیر بهبود بیماری را بخوبی آشکار می‌سازد.

فرمول و شمارش در تاریخ ۱۴۰۶ روز ۳۶ - شماره گلبول سفید ۲۲۵۶۰۰ - گلبول قرمز ۵۰۰۰ ر.ر - پلاکت ۴۰۰۰ ر.ر

میلوسیت نوتروفیل ۸ - متامیلوسیت نوتروفیل ۱۸ - سگماتنه نوتروفیل ۶۱ - میلوسیت انوزینوفیل ۱ - متامیلوسیت انوزینوفیل ۴ - سگماتنه انوزینوفیل ۴ - منوسیت ۲

فرمول و شمارش در تاریخ ۱۴۰۶ روز ۲۸ - شماره گلبول سفید ۸۰۰۰ - گلبول قرمز ۴۵۰۰ ر.ر - پلاکت ۱۵۰۰۰ ر.ر

میلوسیت نوتروفیل ۴ - سگماتنه نوتروفیل ۶۲ - سگماتنه انوزینوفیل ۶ - منوسیت ۸ منوئوکلئر ۲ - لنفوسیت ۱۷

تاینکه در تاریخ ۱۴۰۶ روز ۳۷ فرمول و شمارش گلبولی بیمار بشرح زیر بار قام طبیعی نزدیک شده بود

شماره گلبول سفید ۸۰۰۰ ر.ر - گلبول قرمز ۴۵۰۰ ر.ر - پلاکت ۱۰۰۰۰ ر.ر
متامیلوسیت نوتروفیل ۸ - باتونه نوتروفیل ۴ - سگماتنه نوتروفیل ۴۸ - سگماتنه انوزینوفیل ۲ - منوسیت ۵ - لنفوسیت ۲۲

رویه مرفتیه بیمار مدت هفتاد و وز تحت درمان با قرص میلران بوده است و در تاریخ ۱۴۰۶ روز ۳۷ طحال بیمار بطور محسوس کوچک شده و فقط مختصری از دندنه‌ها پائین‌تر بوده است و چون فرمول و شمارش گلبولی بیمار نیز به حالت طبیعی نزدیک شد بود از بیمارستان مرخص گردید.

بیمار دوم: ح - ص ۴۶ ساله - دهقان - اهل خراسان در تاریخ ۱۳۶۱/۱۱/۲۱ بعلت درد همیو کندر چپ به بخش بیماریهای خون مراجعت کرده است . مدت بیماری دو سال است . در معاینه بیمار دارای آسیت است بعلاوه طحال خیلی بزرگ شده بطور یکه لبه راست طحال نزدیک خط وسط و کنار تحتانی آن دویند انگشت از حد ناف پایین تر است .

فرمول و شمارش گلبولی کادر تاریخ ۱۳۶۱/۱۱/۲۶ انجام شد شماره گلبولهای سفید ۲۰۰۰۰۰۰ قرمز - شماره گلبولهای قرمز ۹۰۰۰۰۰ پلاکت ۲۰۰۰۰۰ میلوبلاست ۳- پرمیلوسیت ۵- میلوسیت اوزینوفیل ۱۰- باتونه نوتروفیل ۴ سگماته نوتروفیل ۴۲- میلوسیت اوزینوفیل ۱۲- لنفوسیت ۸- اریتروبلاست اسیدوفیل ۳ درصد

از تاریخ ۱۳۶۱/۱۱/۲۸ درمان با قرص میزان شروع گردید و روزانه سه قرص به بیمار داده شد . ضمناً بعلت آنما شدید ترانسفوزیون نیز برای بیمار انجام شده است . در زیر دو نمونه از هموگرام بیمار که سیر بهبود بیماری را نشان میدهد درج میکنیم :

فرمول و شمارش گلبولی در تاریخ ۷/۱۱/۳۷ - شماره گلبولهای سفید ۱۴۰۸۰۰ شماره گلبولهای قرمز ۱۰۰۰۰۰۰ پلاکت ۲۰۰۰۰۰ میلوبلاست نوتروفیل ۸- باتونه نوتروفیل ۶- سگماته نوتروفیل ۵۸- میتمیلوسیت اوزینوفیل ۲- منوسیت ۴- لنفوسیت ۲۲

فرمول و شمارش دو تاریخ ۱۳۶۱/۱۱/۲۴- شماره گلبولهای سفید ۹۰۲۰۰ شماره گلبولهای قرمز ۱۰۰۰۰۰۰- شماره پلاست ۱۵۰۰۰۰ میتمیلوسیت نوتروفیل ۴- باتونه نوتروفیل ۸- سگماته نوتروفیل ۵۶- سگماته اوزینوفیل ۲- منوسیت ۴- لنفوسیت ۲۶

در تاریخ فوق فرمول و شمارش گلبولهای سفید به طبیعی نزدیک شده بود طحال نیز کاملاً کوچک و بزرگ نداشتند و با آنکه از بیمار چندین مرتبه پونتکسیون

تخلیه‌ای آسیت انجام گرفت هنوز دارای آسیت بود و بمیل خود از بیمارستان مرخص گردید.

بیمار سوم- ف -الف ۲۵ ساله - اهل کرج بستری در تخت ۵ بخش بیماریهای خون در تاریخ ۱۴۰۶/۱۲/۱۳ بعلت درد ناحیه شکم و مخصوصاً ناحیه هپیو کندر چپ مراجعه کرده است . مدت بیماری چهار سال بوده و در سال گذشته پس از چند جلسه رادیوتراپی درمان را بطور ناقص قطع کرده است . در معاینه طحال خیلی بزرگ است یعنی از زیر دندوها خارج شده و از ناف گذشته به حفره خاصره‌ای راست رسیده است در روی پوست شکم جریان وریدی طرفی مشاهده می‌شود

فرمول و شمارش گلبولی در تاریخ ۱۴۰۶/۱۲/۱۴ - شماره گلبولهای سفید ۰۶۰۹۸- ۰۶۵۰ر.۰۰۰- پلاکت ۴۵۰ر.۰۰۰- گلبول قرمز ۰۰۰ر.۰۶۵- ۰۶۵ر.۰۰۰-

پرمیاوسیت نوتروفیل ۱- میلوسیت نوتروفیل ۱۹- متامیلوسیت نوتروفیل ۲۴- سگماتنه نوتروفیل ۴۸- متامیلوسیت اوزینوفیل ۲- لنفوسیت ۶-

با فرمول و شمارش فوق درمان با فرمان میلان شروع گردید و روزانه سه فرمان به بیمار داده شد .

در تاریخ ۱۴۰۶/۱۲/۳۷ بیمار که بعلت گرفتاریهای خانوادگی باصرار شوهرش از بیمارستان مرخص گردید دارای فرمول و شمارش گلبولی زیرین بوده است شماره گلبولهای سفید ۰۰۰ر.۰۶۰- ۰۶۰ر.۰۰۰- پلاکت ۰۰۰ر.۰۶۵- میلوسیت نوتروفیل ۱۶- متامیلوسیت نوتروفیل ۳۲- باتونه نوتروفیل ۷ سگماتنه نوتروفیل ۰۰۰ر.۰۲۹- میلوسیت اوزینوفیل ۵- سگماتنه اوزینوفیل ۳- منوسیت ۲ لنفوسیت ۶-

طحال بیمار نیز تازدازه‌ای کوچک شده بود یعنی در ابتدا که تاحفه خاصره‌ای راست رسیده بود در موقع خروج از بیمارستان تا حدود ناف بر گشته بود . اما بیمار تقریباً هفت ماه بعد (در تاریخ ۱۴۰۸/۲۷) مجدداً به بخش بیماریهای

خون مراجعه کرده و در این دفعه حال عمومی بیمار بسیار خراب بوده و ادم واضحی در دست و پاها موجود و تنگی نفس شدید داشت . و طحال بیمار خیلی بزرک شده بطوریکه تمام قسمت چپ حفره بطنی را فرا گرفته و رأس این طحال تا حفره خاصره‌ای راست رسیده و فقط ۸ سانتیمتر تا خار خاصره‌ای قدامی فوقانی راست فاصله دارد . و در محاذات ناف طحال ۹ سانتیمتر از خط وسط گذشته است . درجه حرارت بدن در حدود ۳۹ میباشد

فرمول و شمارش در تاریخ ۲۵ مرداد ۱۴۸۰ - شماره گلبولهای سفید ۵۳۸۰۰ - شماره گلبولهای قرمز ۰۰۰۰۰۵۵۰ - پلاکت ۷۰۰۰۰ هموهیستیو بلاست ۵ - هموسیتو بلاست ۱۸ - میلو بلاست ۲ - میلوسیت نوتروفیل ۹ متامیلوسیت نوتروفیل ۲ - سگماتنه نوتروفیل ۴۷ - منوسیت ۱۳ - لنفوسیت ۴ اریتروبلاست اسیدوفیل ۱/۰ - اریتروبلاست بازویل ۰/۱

ومیلو گرام ۲۶ مرداد ۱۴۸۰ - هموهیستیو بلاست ۶ - هموسیتو بلاست ۲۰ - لوکوبلاست ۷ میلو بلاست ۵ - پرمیلوسیت ۱۰ - سگماتنه ۴۶ - لنفوسیت ۱۴ - منوسیت ۲ وسایل درمانی (از قبیل پوری تتول و ترانسفوزیون) در این مرحله برای بیمار مؤثر واقع نگردید و بیمار در تاریخ ۲۷ مرداد ۱۴۸۱ در گذشت بیمار چهارم - می ۳۱ ساله خیاط اهل تبریز در تاریخ ۲۱ مرداد ۱۴۸۱ بواسطه احساس بزرک شدن جسمی در شکم مراجعت کرده است مدت بیماری یک سال است در لمس شکم طحال بزرگ و دو سانتیمتر از ناف تجاوز کرده و بست راست شکم آمده است . طحال صاف و سفت و بیدرد است .

فرمول و شمارش گلبولی در تاریخ ۲۱ مرداد ۱۴۸۰ بقرار ذیل است شماره گلبولهای سفید ۱۹۲۵ - شماره گلبولهای قرمز ۰۰۰۰۰۵ - پلاکت ۷۵۰۰۰ - پلاکت ۰۰۰۵۰ میلو بلاست ۱ - پرمیلوسیت ۴ - میلوسیت نوتروفیل ۲۴ - متامیلوسیت نوتروفیل ۲۶ - باتونه نوتروفیل ۶ - سگماتنه نوتروفیل ۲۶ - میلوسیت اوزینوفیل ۴ متامیلوسیت اوزینوفیل ۳ - سگماتنه اوزینوفیل ۵ - منوسیت ۱ از تاریخ ۲۱ مرداد ۱۴۸۰ درمان خوا را کی بتوسیله قرص میلان باروزی سه قرص

شروع گردید . گاهی نیز برای بیمار ترانسفوزیون انجام گردید و خون بیمار نیز یکروز درمان بوسیله فرمول و شمارش گلبولی دقیقاً تحت کنترول بوده است که برای اختصار فقط چند نمونه از همو گرام بیمار درج میشود .

فرمول و شمارش گلبول در تاریخ ۱۳۷۵ ر : شماره گلبولهای سفید ۲۰۰ - شماره گلبولهای قرمز ۱۱۸۰ ر - پلاکت ۲۵۰۰۰

پر ومیلوسیت ۲ - میلوسیت نوتروفیل ۲۸ - متامیلوست نوتروفیل ۳۰ - باتونه نوتروفیل ۸ - سگمانته نوتروفیل ۲۲ - متامیلوسیت اوزینوفیل ۳ - سگمانته اوزینوفیل ۳ لنفوسیت ۴

فرمول و شمارش گلبولی در تاریخ ۶۷۲۵ ر : شماره گلبولهای سفید ۸۵۰۰۰ - گلبولهای قرمز ۳۰۰۰۰ - پلاکت ۲۵۰۰۰

سلول رتیکولر ۲ - پر ومیلوسیت ۲ - میلوسیت نوتروفیل ۱۶ - متامیلوسیت نوتروفیل ۲۴ - باتونه نوتروفیل ۱۱ - سگمانته نوتروفیل ۴۳ - میلوسیت اوزینوفیل ۲ متامیلوسیت اوزینوفیل ۴ - سگمانته اوزینوفیل ۳ - لنفوسیت ۳ تا اینکه در تاریخ ۶۷۲۵ ر فرمول و شمارش گلبولی بیمار بشرح زیر با رقام طبیعی نزدیک شد .

شماره گلبولهای سفید ۸۶۰۰ - شماره گلبولهای قرمز ۴۵۰۰ ر - پلاکت ۴۰۰۰

میلوسیت نوتروفیل ۴ - متامیلوسیت نوتروفیل ۲ - باتونه نومتروفیل ۱۲ - سگمانته نوتروفیل ۲۹ - سگمانته اوزینوفیل ۳ - منوسیت ۶ - لنفوسیت ۲۴

یعنی پس از ۳۴ روز درمان با میلان وضع بیمار تقریباً بحال طبیعی نزدیک شد و طحال بیمار نیز کاملاً کوچک شده و بزرگ دندنهای برشته بود بدون آنکه در ضمن درمان حوادث و عوارضی دیده شود بیمار در تاریخ ۶۷۲۵ ر باصرار خودش از بیمارستان مرخص گردید .

تفصیل - مطابق آنچه که نشان داده شد میلان را میتوان در بیماران اوسمی میلوئید مزمن استعمال کرد بشرط آنکه با همو گرام های مکرر دقیقاً بیمار را تحت

کنترول قرار دهیم زیرا میلاران بخصوص روی پلاکت ها اثر بدی داشته و ممکن است موجب خونریزی های خطیرناک بشود.

و همچنین در شهرستان هایی که دستگاه رادیوتراپی دقیق وجود ندارد میتوان قرص میلاران را جانشین رادیوتراپی کرد. و حسن استعمال دیگر میلاران آنست که ممکن است بیمار در بیمارستان بستری نشده و سرپائی مورد درمان قرار گیرد بشرط آنکه مطابق دستور پزشک معالج در موقع معین برای آزمایش خون مراجعت نماید.

References

- 1— Bernaud, J., Mothé, G., et Nayean, Y., traitement de 50 leucémies Chroniques Par le 1-4 dimethane-sulfone - oxybutane (Semaine hôp. Paris 1955,31-3082-3087
- 2— Maladies du sang Jeant Bernard
- 3— Haddow, A., and Temmis, G.M (1953). Lancet, I, 207
- 4— Galton, D.A G (1953). ibid, I, 208
- 5— Ledlie, Elspeth, M (1953). Brit. J. Radiol. 26,290
- 6— Bollag, W (1953). Schweiz. med . Wschr. 83,872
- 7— Introzzi, P (1953) Hematologica, 37, 1
- 8— Turessan, D (1953). Svenska Läkartidn, 50,1025
- 9— Hansen, P.B (1954) Leukaemia Research, P.205, J & A. Churchill Ltd , London
- 10— Petrakis, N. L., Bierman, H.R., Kelly, K. H., White, L.P., and Shimkin, M.B (1954). Cancer, 7,383