

## مطلوبات و تشخیصات و هاذه نهدان

دکتر داریوش شیروانی

### مقدمه

دردهمین کنگره بین المللی سرطان که در ماه می ۱۹۷۰ در هوستون برگزار گردید نتیجه گرفته شد که تنها راه تشخیص بینکام سرطان گردن زهدان آزمایش سیتوالوژی است و همچنین در قطعنامه سپوژیوم بیماریهای سرطان در سال ۱۳۵۰ در اصفهان اظهار گردید که هر گاه سرطانهای گردن زهدان بموقع تشخیص داده شود مدد درد قابل علاج میباشد.

با همکاری جمیعت علمی مبارزه با سرطان در واحد شماره دو سیتوالوژی این جمیعت در بنگاه حمایت مادران و نوزادان از کلیه بیماران نیکه برای اولین بار مراجعته مینمایند بدون استثناء آزمایش سیتوالوژی (پابانیکالاً) بعمل میآوریم و این افراد اگر از قرص پوشکری یا D. U. استفاده نمایند سالیانه یکبار جهت کنترل دقیق تر تحت آزمایش پابانیکالاً قرار میگیرند و گستردگی سیتوالوژی که از مردم اجمعیه کنند گران برداشتمیشو و نطبق رنگ آهی پابانیکالاً آماده گردید و همچنین بر اساس گسروندی پابانیکالاً تو تشخیص داده میشوند.

این لامها از دهانه زهدان و کانال سرویکس تهیه میگردند.

روش کار و نوع بیماران زنانی که بدایشگاه فرج مراجعه مینمایند از طبقات کم پس از جامعه تهران هستند و از تمام خدمات رایگان بنگاه حمایت مادران و نوزادان استفاده میکنند.

بر اساس ۲۰۰ نمونه اذمراه کنندگان معلوم شد که میانگین سنی در حدود ۲۶ سال میباشد (بحدود اعتماد ۹۵٪) بین ۱۷ تا ۲۶ سال تغییرات میانگین (۰.۲۲٪) میانگین سن

ازدواج مراجعین در حدود ۱۵ سال (بحدود اعتماد ۹۵٪) آن بین ۱۴ تا ۱۶ سال و واربانس میانگین سن ازدواج (۰.۲۵٪) میانگین دفات آبستنی و حدود اعتماد ۹۵٪ آن بین ۳/۸۲ و ۵/۳۴ میباشد واربانس میانگین دفات آبستنی (۰.۲۴٪) میانگین دفات سقط (۰.۲۹٪) میباشد. بیماران که باراول راجعه نماید واژ لحاظ آزمایش پابانیکالاً تو منفی تشخیص داده شود برای آزمایش سالیانه و کنترل سالیانه راهنمائی میشود.

اگر اسمیر بیمار آمس شدید در اثر باکتری یا تریکوکوموناس (گروه II) تشخیص داده شود بالعکنات مالی محدودی که افراد داوطلب در اختیار واحد قرار میدهند بیماران حامل تریکوکوموناس و تعدادی از بیماران نیکر عالیجه میشوند. بنگاه حمایت مادران و نوزادان نیز تعدادی از بیماران را که دارای آمس شدید باشد عالیجه میکند. اگر اسمیر مشاهده شده در تشخیص اول مشکوک (III) باشد پس از درمان آمس دوباره اسمیر گرفته میشود اگر پس از درمانهای متواتی در گروه (III) باقی ماند یا به درجات بالاتر (IV و V) رسید برای بیمار بیوپسی مخروطی بیشههاد میشود همچنین برای بیمارانیکه بار اول (IV و V) بوده و در همهین گروه باقی بیانند بیوپسی مخروطی انجام میشود. اگر نتیجه بیوپسی نیز مثبت بود بیماره سیسترنکومی میگردد. بیمارانی که تحت عمل جراحی قرار گرفته اند هر سه ماہ یکبار آزمایش سیتوالوژی در مرور دشان انجام می پذیرد.

### نتیجه

از بهمن ماه ۱۳۴۸ تا بهمن ماه ۱۳۵۰ جمماً سی و دوهزار و سیصد و هشت لامسیتوالوژی را عورد مطالعه قراردادیم که در جداول یک تا چهار نتایج آن مشاهده میگردد.

جدول ۴

تعداد	نوع ضایعه
۳۲۲۲۸ نفر	موارد منفی
۳۰ نفر	کانسر
۵۰ نفر	دیسپلازی
۳۲۳۰۸ نفر	جمع

باید توضیح داده شود که از ۲۹ نفر مبتلایان به دیسپلازی امتحان سیتو لوژی و بافت شناسی بعمل آمد و در هیچیک از موارد کانسر مشاهده نشده و یک مورد دچار اذون میوز بود.

از ۳۳ نفر بیمارانی که مراجعه نکرده اند ۲۶ نفر آنها دارای نشانی نامشخص بودند و ۵ نفر حاضر به بیوپسی و عملکاری نشدند و از دونفر بر ش بافت شناسی در دست نیست.

با توجه باینکه از میان ۸۰ نفر بیمارانی که دارای سیتو لوژی مشکوک و یا مثبت بودند وضعیت بعدی ۴۷ نفر آنها روشن و از میان آن ۱۸ نفر مبتلا به کانسر میباشند لذا در باره ۳۳ نفر گم شده میتوان این نسبت را باین شکل قبول نمود که ۱۲ نفر آنها احتمالاً مبتلا به کانسر و ۲۴ نفر مبتلا به دیسپلازی بوده باشند و در این صورت ارقام بدست آمده در جدول ۴ خالصه میگردند.

دلیل آنکه جمع کل ۳۴۵۷۹ از ۳۲۰۸ بیشتر عیبیاشد آنستکه ممکن است بیمار در حالیکه از لحاظ سرطان منفی بوده در هر یک از گروههای (آماس شدید باکتری قارچ تجدیدنشود) نیز قرار داشته باشد.

چنانکه در جدول یک مشاهده میشود از ۸۰ نفر مراجعه کننده به پایگاه ۲۲۰ نفر باکتری ۱۰۷۷۹ آماس شدید و ۱۰۵۶۸ نفر آماس متوسط دارند که بدتر تیپ ۳۲/۷ و ۲۳/۳ درصد کل بیمار هستند و چنانچه گفته شد برای معالجه این افراد اقداماتی بعمل آمده است و از این افراد ۵۴۷ نفر اسمیر ناکافی داشته اند که با حملکاری ماماهای مربوط این مقدار رو بکاهش است.

نظر کلی بجدول یک نشان میدهد که تقریباً فقط ۳۰/۱ افراد مراجعه کننده بظاهر کاملاً سالم هستند و بقیه دارای عوارض آماسی مختلف میباشند و چنانچه اقدام لازم برای معالجه این افراد بعمل نماید در آینده محیط دستگاه تناسلی این افراد مساعد برای بردازه عوارض ماقبل سرطان خواهد بود.

از این افراد ۸۰ نفر اسمیر مشکوک یا کاملاً مشکوک و مثبت داشته اند که جدول ۲ اقدامات انجام شده در مورد آنها را نشان میدهد.

جدول ۱

تعداد	باکتری
۲۲۲۲۰	۶/۸
۱۰۷۷۹	۲۲/۳
۱۰۶۵۸	۳۲/۷
۱۷۱	۰/۵
۸۵۱۸	۲۶/
۲۶۲۵	۵/
۶۸	۰/۰۱
۱۶	۰/۰۴
۲۱	۰/۰۶
۲۵	.۱
۵۴۷	۱/۶
۳۴۵۷۹	جمع کل

جدول ۳ — وضعیت مبتلایان در سیتو لوژی مشکوک و مثبت در بررسیهای بعدی

نوع ضایعه	تعداد
کانسر	۱۸ نفر
دیسپلازی	۲۹ نفر
گمشده	۲۳ نفر
جمع کل	۸۰

جدول ۳ — منظره بافت شناسی مبتلایان به کانسر

نوع بافت شناسی	تعداد
کانسر این سایتو	۸ نفر
کانسر مهاجم	۵ نفر
کانسر پیشرفت	۵ نفر
جمع	۱۸

## بحث

چهارنتیجه مطالعات ما در مقایسه با گزارش بیبرگ و الکساندر میلر زهم آنکی ندارد [۸، ۶، ۵، ۳] . جدول چهار درهر صد هزار نفر ۹۰ نفر کاسرو و ۱۵۰ نفر دیسپلازی نشان میدهد درصورتیکه بیبرگ درهر صدهزار نفر ۵۶ نفر این سایتوو و ۹۰ نفر دیسپلازی گزارش میدهد و صحبتی ازدها جم و پیشرفتی نکرده است و میلر زدر ۴۵۲ نفر این سایتوو و ۱۷۸ نفر دیسپلازی فکر کرده البته علت این اختلافها را میتوان در مرور افراد انتخاب شده از نظر متوجه سنسی و یا عمل دیگری دانست که مشغول مطالعه و بررسی پیشتر آن دیباشیم .

## خلاصه

از بهمن ماه ۱۳۴۸ تا بهمن ماه ۱۳۵۰ با همکاری جمعیت ملی مبارزه با سرطان ایران در واحد شماره ۲ سیتوولوژی در بنگاه حمایت مادران و نوزادان ۳۲۰۸ لام سیتوولوژی زنانی را که میانگین سنی آنها در حدود ۲۶ سال میباشد مورد مطالعه قرار دادیم و ۳۲۲۸ لام از لحاظ گروه بندی پاپانیکالاً و منفی بود و ۳۰ نفر مبتلا به کانسر دهانه زعدان و ۵۰ مورد دیسپلازی مشاهده نمودیم و از طرفی چون افراد انتخاب شده از نظر متوجه سنسی و طبقاتی بامطالعاتی که تا بحال انجام گرفته است اختلافاتی دارند مشغول مطالعه پیشتری در مرود بیش از هشتاد زار لام سیتوولوژی که تا بحال بررسی نموده ایم هستیم تا به نتیجه قطعی تری دست یابیم .

بطوریکه ملاحظه میگردد از لحاظ سینولوژی عدهای از مراجمه کنندگان بطور کلی سالم اند ( گروه I ) و عدهای بملت تأثیر باکتریهایا انگل تریکوموناس واژینالیس یا قارچ کاندیدا البیکانس ( مونیلیا ) دارای آماسهای متوسط و شدید بوده و تغییرات مختصر سلوالی در لامهای آنان مشاهده میگردد ( گروه II ) عدهای نیز تغییراتی بصورت دیسپلازی ( ساختمان ناجور سلوالی ) دارند ( گروه II نا III ) و یا تغییرات در سلوالها بیشتر بوده بطوریکه ساختمان سلوالی بطور کلی عوض شده و این درهم پاشیدگی هرگز در اثر التهاب وغیره بوجود نیامده است ( کارسینوما این سایتو ) و یا سرطان درسلول ( مرحله صفر سرطان ) نامیده میشود . محققینی نیز سرطان موضعی و یا « اینترآپی تیال » نامیده اند که در گروه IV پاپا نیکالا او قرار دارند . [ ۶ ]

در این مرحله سرطان وجود دارد ولی خطر انتشار آن کم است زیرا غشاء بافت بنام مامبران بازالت بافت سرطانی را از بافت طبیعی بدن جدا میسازد و این حالت ممکن است سالها ادامه داشته باشد و بالاخره امکان دارد پیشرفت بافت سرطانی حدمامبران بازالت راپاره نماید و در نسوج زیر پیشرودی نماید و یا از راه مجراري خونی و لنفاوی بسایر نقاط بدن انتقال یابد و در آن محل جدید رشد نماید در این موقع است که صحبت از متاستاز مینمایم و در سیتوولوژی گروه V پاپانیکالاً مشاهده میگردد . با مشاهده جدول

## References

- 1— Anderson/ W.A.D. and S.A. Gunn : Cytologic Detection of Cancer — Acta Cytol. ( Philad) 6/ 468 — 470 ( 1962 )
- 2— Graham J. B. and J. V. Meige. Recurrence of Tumor After Total Hysterectomy for Carcinoma In Situ Amer. J. Obstet. Gynec. 64 / 1159 — 1162 ( 1952 )
- 3— Graham R. m. : The Definition of A Dyscaryotic Cell . Acta Cytol. ( Chic.) I, 23 ( 1957 )
- 4— Kottmeier H. L. : Carcinoma of the Cervix . A Study of its Initial Stages . Acta Obstet. Gynec. Scand. 38 / 522— 543 ( 1959 )
- 5— Krone H. A. : Die Bedeutung des Konisation FÜR die Früherfassung des Portiocarcinoms. 2. Ost/ Schweiz./ Bayer. Gynakologentag, Lindau. 3.9.—30.10.1959 . Ref. Geburtsh.U. Frauenheilk. 20/291 ( 1960 )
- 6— Kruckemyer/ K. : Gedanken Zur Problematik des sog. Oberflächenkarzinoms des Portio utrei. Dtsch. Med. J. 14, 465—467 ( 1961 )
- 7— Kern. G. : Klassifizierung Patholog. Zelltypen und Ihre Bedeutung der Gynakologischen Krebsfahrtensuche. Geburts. U. Frauenheilk. 22 / 1058— 1060 ( 1962 )
- 8— Lange/ P. : Clinical an Histological Studies on Cervical Carcinoma. Acta Path. Microbial . Scand . 50/ Suppl. 143/9— 162 ( 1960 )

- 9-Stoll/P.A.H. Motha : die Bedeutung des Vaginal - Smear in des Differential - Diagnose Gutartige Gynakolog. Erkrankungen. Geburth. U. Frauenheilk. 12/424-435(1952)
- 10-Stoll P./ J . Jaeger/ G. Dallenbach - Hellweg : Gynakologische Zytologie . Springer Verlag : Berlan . Heidelberg; New York 1968/43
- 11-Treite/ P. : die Fruhdiagnose des Plattenepithel - Karzinom am Collum Uteri Stuttgart Ferdinand Enka Verlag 1944.
- 12-Zinser/ H.K. : Erfahrungen und Ergebnisse Zytolog. Zenter zell. Gynak. U . Geburth . 84 (1962) 905.