

نگرشی به تشخیص و طبقه‌بندی اختلالات روانی ناشی از جنگ

دکتر سید علی احمدی ابهری*

A Categorical View toward Diagnosis and Classification of War-Related Psychiatric Disorders

Abstract

Documented war experiences have provided early descriptions of different group of psychiatric features. A combat soldier with palpitation and chest pains was felt to have a functional cardiac disturbance, called soldier's heart. Anxiety and other symptoms indicating increased arousal were called shell shock and were thought to be related to lesions in the central nervous system (CNS). Describing analytically war events could operate with an enormous emotional intensity breaking through the ego defences and flooding it with an uncontrollable anxiety.

Post traumatic stress disorder (PTSD) delineates a syndrome developing after a discrete traumatic event in a stress setting. Diagnostic conceptualization which tie PTSD to stress and trauma invariably involve two different approaches from two different theoretical bases : the concepts dealing with trauma on the one hand (which could effect on CNS) and those dealing with stress - response theory on the other.

Author emphasizes on viewing the patients who complain of war psychiatric effects in three categories : (1) Non PTSD diagnoses that the patient ought to be treated accordingly (2) Traumatic neurosis which has overwhelming war stress related emotional aspects and is occurred in predisposed individuals. This category is suggested to be classified as post war stress disorder specifically, to be differentiated from other post traumatic psychiatric categories (3) Author also suggests the third category as post traumatic war stress syndrome which is thought to have organic origin. Symptoms such as hyperacusis, hyperirritability, tinnitus and particular type of head aches which are mostly refractory to treatment confirm the hypothesis.

مراجعه کنندگان روانپژوهی رزمی ریشه هیجانی دارند و بسیاری از بیماران واحد علائم جسمانی یا رفتارهای بیمار گونه‌اند. لذا گاه ممکنست در تشخیص راه افراط طی شود و اختلالاتی پژوهش از پیشداوری "bias" ذهنی خود در تشخیص پیروی کند یا به بسیاری از کسانی که در جنگ شرکت داشته و شکایات روانپژوهی دارند، برچسب موج گرفتگی و PTSD

از دیرباز عوارض روانی ناشی از جنگ با عنایوین تشخیصی گوناگونی خوانده شده و همواره سؤالاتی را درباره تشخیص و سبب‌شناسی مطرح کرده‌اند. از جمله اینکه آیا اختلالاتی که ذاتاً جنبه هیجانی دارند ولی گاه بعضی علائم پسیکوتیک و یا عضوی هم در آنها ردیابی می‌شوند، صرفاً در گروه نوروزها قرار می‌گیرند؟ (۱) البته اغلب علائم جسمانی

* استادیار و مدیر گروه روانپژوهی، دانشگاه علوم پزشکی تهران.

حاصل از آن قرار نمی‌گیرند، بلکه اغلب علل محیطی و در مواردی علل روانشناختی و وابسته به شخصیت داشته و گاه هم علت عضوی دارند (۷). بررسیهای متعدد دیگر نیز نشان می‌دهند که سربازانی که تشخیص اولیه‌شان نوروز جنگ بوده در معاینات دقیق‌تر، تشخیصهای هیسترنی، حالات اضطرابی، افسردگی واکنشی و هیپوکندری را پیدا کرده و در مواردی هم علائم موجود با هیچیک از اختلالات نوروتیک، اختلالات سازگاری و اختلالات شخصیت مطابقت نداشته و علل ارگانیک در مورد آنها مطرح شده‌اند (۲).

اکنون بجاست به گذشته باز گردیم و به برچسب‌های تشخیصی که در طول تاریخ به واکنشهای روانی ناشی از حضور در جنگ زده شده نظری بیفتئیم، به ۳ دسته از این عنوانین قدیمی اشاره می‌کنیم:

acute situational stress

دسته اول:

gross stress reaction

battle exhaustion

combat neurosis

combat hysteria

soldiers heart

blast syndrome

concussion syndrome

shell shock

دسته دوم:

نگاهی به این عنوانین تشخیصی که هر یک با دیدگاهی خاص ارائه شده‌اند، نشان می‌دهد که توافقی همگانی در تشخیص اختلالات روانی ناشی از جنگ وجود نداشته، چراکه این عدم توافق در رابطه با علل ایجاد کننده اختلال بوده است، همانطور که قبل از نوروز تروماتیک از دیدگاه دینامیک مورد بحث قرار گرفته بود (۱) و سپس در نظاهر اختلال با شکایات گوناگون جسمانی مسئله دستاوردهای مطرح شد و بالاخره shell shock با این فکر که در اثر تروما ضایعاتی در مغز ایجاد می‌شود، عنوان گردید (۸)، به این ترتیب علل روانشناختی، محیطی و عضوی در بروز بیماری مطرح گردیده‌اند.

بطورکلی تردیدی نیست که بیشترین موارد روانپزشکی رزمی مربوط به جنبه‌های هیجانی است و قطعاً شخصیت قبلی، عوامل زمینه‌ساز و آشکارساز و شرایط محیطی نقش اساسی در ابتلاء به کسالهای ناشی از جنگ دارند (۹)، اما مسلم است که

زده شود و یا بالعکس به آنان با دید تمارض بدنبال دستاورده (gain) برای جبران و استفاده یا سوء استفاده از امتیاز شرکت در جنگ نگریسته شود (۲)، گاه بیمار بخارط تشنج‌های هیسترنیک و یا بصرف آنکه خود از "تشنج" شکایت می‌کند و بعبارت صحیح‌تر از آن برای بیان بعضی علائم نوروتیک خود استفاده می‌کند، مدت‌ها با انواع داروهای ضد تشنج درمان می‌شود و گاه بالعکس به نشنجهای ارگانیک بیمار که بدنبال وقایع تروماتیک زمان رزم حاصل شده به دید تمارض با هیسترنیک تبدیلی نگاه می‌توارد.

بنابراین نه تکلف PTSD روش است و نه سایر تشخیصهای روانپزشکی و در نهایت نه شبهه درمانی روشنی مطلوب است و نه بهبودی بیمار مورد انتظار.

روانپزشکانی که در طول سالهای جنگ و هم اکنون با این گروه از بیماران سر و کار داشته و دارند این تجربه را کسب کرده و این استنباط را دارند که مسلماً بیماری همه مبتلایان به اختلالات اولیه ناشی از جنگ PTSD نیست و در عین حال فقط تمارض و هیسترنی هم نیست (۳). هدف از ارائه این مقاله این است که با بررسی تشخیصهای روانپزشکی بیمارانی که با شکایات ناشی از حضور در جنگ به پزشکان مراجعه می‌نمایند، هویت «نوروز جنگ» و افتراق آن از سایر اختلالات روانپزشکی مشخص گردد. بنابراین لازم است تاکید شود که نوروز جنگ علیرغم آنکه به روال معمول در بیماران روانپزشکی شرکت کننده در جنگ متأسفانه بگونه‌ای گسترده تشخیص داده می‌شود، قابل تعیین نیست (۴) و مسلماً تعمیم ناجا، عوارضی ناطلوب را بدنبال دارد. البته گاه علائم، همپوشانی (تدخل) دارند. بعنوان مثال، در گروهی از بررسیها از جمله در یک مطالعه گسترده گروهی از علائمی را که بعنوان معیارهای وابسته تشخیصی PTSD براساس DSM III^۱ در سربازان بستری شده با تشخیص PTSD مشاهده کرده‌اند، در سربازان غیر رژیمی که هیچگاه در جنگ شرکت نداشته و تشخیص مذکور را نداشته‌اند نیز ملاحظه نموده‌اند (۵). این علائم شامل افسردگی، اضطراب، تحریک پذیری، حالات انتشاری و تهاجمی غیر قابل پیش‌بینی و رفتارهای تکانهای (impulsive)، اختلال در عملکرد شغلی و ارتباطات اجتماعی بوده‌اند. روانپزشکان این علائم را مکرراً در بسیاری از مراجعین خود که سابقه شرکت در جنگ داشته‌اند مشاهده کرده‌اند. (۶) طبیعی است بصرف وجود این علائم اطلاق PTSD را بر آن درست نمی‌دانند. اینگونه علائم جنبه اختصاصی نداشته و لزوماً در ارتباط مستقیم با جنگ و ترومایی

"اختلال پس از استرس جنگ" بنامیم، چرا که این نوروز ابعادی خاص دارد که مختص جنگ هستند (۱۱). نوروز جنگ که در آن جنبه‌های هیجانی (emotional) در زمینه شخصیت، فرهنگ و محیط زندگی بیمار بدنبال ترومای جنگ ماهوی شکل می‌گیرد (۲)، خود تشخیصی مستقل است و معمولاً با اضطراب و علائم خلقی همراه است، اما وجود این علائم لزوماً به مفهوم وجود بیماری مستقل خلقی یا اضطرابی نیست.

گرچه ممکن است هر تشخیص دیگری در صورتیکه معیارهای لازم را داشته باشد در کنار PTSD جای گیرد و دو تشخیص توأم داده شوند (۱۲) بهرحال هسته اصلی اضطراب است. بیمار اغلب تلقین‌پذیر است و دستاوردهای همراه ازست و شاید همین دستاوردها است که تخلیه هیجانی (abreaction) را بدنبال داشته و علائم توروتیک را ظاهر می‌سازد. گرچه بیمار تحریک‌پذیر بوده و به صدا حساسیت دارد، این علائم اغلب موقعیتی است و برحسب شرایط محیطی شکل می‌گیرد. انتظار می‌رود که این گروه از بیماران به روان‌درمانی از جمله اشکال روانکاوانه پاسخ مثبت دهند (۱۳) اصولاً مبتلایان به نوروز جنگ به درمان بشرط آنکه همه جانبیه و صحیح باشد، پاسخ می‌دهند و معمولاً سیر ازمان طی نمی‌شود (البته در مواردی ممکنست فعال شدن مجدد کسالت بدنبال استرس‌های بعدی رخ دهد) (۱۴).

۲ - اختلالات روانی دیگر در کسانی که در جنگ شرکت داشته‌اند: همانگونه که در معاینه روانی بیماری که بعنوان "مرج گرفتگی" به روانپژوهیک مراجعه می‌کند و یا او را این عنوان وسیع ارجاع می‌دهند، گاه شیزوفرنی، اختلالات عمدۀ خلقی و سایر پسیکوزها، افسردگی توروتیک، اختلالات شخصیتی و اختلالات سازگاری تشخیص داده می‌شوند، اختلالات سوماتوفرم، نوروز جبرانی، اختلالات پسیکوسوماتیک تشخیص‌های شایع و اختلالات کاذب (factitious) از جمله PTSD کاذب و تمارض تشخیص‌های مطرح دیگر هستند (۲). این تشخیصها در اغلب موارد مستقل بوده و لزوماً توام با نوروز جنگ نیستند. نوروز جنگ هم عاری از این تشخیص‌های نیست و لذا بایستی آنها را بوضوح و براساس ملاکهای تشخیصی هر یک تفکیک کرد و مسلماً این امر با کمی صرف وقت و توجه می‌بوده و از بسیاری مشکلات و عوارض نامطلوب ناشی از تشخیص‌های تابعی PTSD جلوگیری خواهد کرد. اینگونه بیماران نیز به درمان خاص خود پاسخ می‌دهند و پیش‌آگهی و سایر مشخصه‌های خاص خود را دارند (۱۵). باید توجه داشت

این عوامل در کلیه اختلالات روانی می‌تواند نقش داشته باشد نه منحصرأ در نوروز جنگ. در جریان یافتن معیارهایی برای تشخیص در سال ۱۹۵۲ میلادی DSM عنوان gross Stress reaction را انتخاب کرد و ICD نیز آنرا پذیرفت. هم I و DSM II این اختلالات را حاد و با محدودیت زمانی عنوان کرده و برکاوش علائم در طول زمان بشرط فردان آسیب‌شناسی مشخص تاکید داشتند. III DSM نقش سبب شناختی حوادث تروماتیک را مربوط به شکل پس از ضربه (post-traumatic) آن دانست و لذا اصطلاح PTSD را برای اولین بار در گروه اختلالات اضطرابی قرار داد و به آن بجز جنگ به سایر حوادث تروماتیک نیز شامل داد و تعریف زیر برای آن بکار برد: «اختلالی است اضطرابی که بدنبال یک حادث تروماتیک روانی که خارج از تجربه معمول انسان است، حاصل می‌شود و سیمایه‌های اصلی آن دوباره تجربه کردن حادث در خواب یا بیداری (reexperience)، کرختی در پاسخ به حرکت‌های خارجی یا اجتناب از آنجه که بادآور حادث تروماتیک است، توام با برانگیختگی، اختلالات سیستم عصبی خودکار، خلقی و شناختی (۱۰). در R - III - DSM استر سورهای ایجاد کننده حادث تروماتیک به این شرح ذکر شده‌اند: تهدید جدی نسبت به حیات و تمامیت وجودی شخص، فرزندان، همسر، بستگان یا دوستان نزدیک و یا مشاهده مرگ و صدمات جسمی دیگران همراه با تداوم علائم به مدت یکماه.

در ۹ - ICD معادل PTSD واکنش حاد به استرس بعنوان کیفیتی گذرا در اثر استرسی فیزیکی یا روانی مانند جنگ در افراد سالم ذکر شده که معمولاً پس از مدت کوتاهی بهبود می‌یابد. علاوه بر اینها DSM III در طبقه‌بندی اختلالات روانی عضوی عنوان "mixed organic brain syndrome" را مطرح ساخته که در آن براساس شرح حال یا معاینه بدنی یا پاراکلینیکی، علائم روانی عضوی تشخیص داده می‌شوند که از نظر سبب شناسی منسوب به علته ارگانیک است بدون آنکه بتوان سندروم ارگانیک خاصی را مشخص نمود.

اکنون با توجه به سیر تاریخی و دیدگاهها و طبقه‌بندی‌هایی که ذکر شد، عملأ در مشاهدات بالینی مراجعین روانپژوهیک جنگ با چه مواردی رویرو هستیم؟ به توضیح این موارد در سه گروه می‌پردازیم:

۱ - اختلال نوروتیک ناشی از جنگ، که با قبول ملاکهای DSM III یا R - DSM بهتر است آنرا اختصاصاً

عصبي ارگانيک و نيز يافته قابل توجه پاراكلينيکي نياخت، قويًا اين احساس باليني را دارند که با موردي از اختلال روانی عصبي سروکار دارند و سؤال قدیمي احتمال وجود ضایعات ملکولي و سلولی مغز ناشی از shell shock در ذهنشان شکل می‌گيرد. در اینجا به جنبه‌های از شواهد باليني در اين زمينه اشاره می‌کنيم: تحربيک‌پذيري (irritability) در اينگونه بيماران بسيار شديد است و سيرى مزمن دارد. برخلاف بسياري مبتليان به PTSD و بيماران نوروتيك ديگر، تحربيک‌پذيري در اينان به جهت آنکه خواسته‌هايشان برآورده نمي‌شود و يا بصرف نارسانی شخصيت يا وجود دستاورد ثانوي نيست، بلکه آستانه تحربيک‌پذيري نسبت به هر گونه محرك افت مي‌کند و لذا بيمار بصورت طولاني مدت بشدت کم حوصله مي‌شود (۹).

حساسيت شديد به صدا (hyperacusis) بسيار جدي و ناراحت کننده است. بيمار بدنبال مکانی خلوت و سکوتی مطلق است و از هر گونه محرك محيطي پرهيز مي‌کند. وزوز و سوت گوش شایع است. سردردها مزمن و مكرر يا مدام است. تشنج‌های عصبي در مقاييس با گروههای ديگر بيشتر دیده مي‌شوند. عده‌ای سابقه بيهوشی را بدنبال حادثه بdest مي‌دهند و فقط زمانی را بيدارند که خود را در بيمارستان يافته‌اند. بعضی مي‌گويند براي چند روز پس از بيهوش آمدن خود را قادر به راه رفتن نمي‌ديده‌اند و در اولين شروع به حرکت، احساس لرزش شديد در اندامهای تحتاني داشته‌اند، بعدها نيز هر نوع شروع به حرکت را تقام با لرزش در تمامی بدن يا اندام مربوطه احساس مي‌کنند. شيوه راه رفتن با احساس لرزشی که در اندامها دارند کاملاً طبیعی نیست، گوئی «فلج اسپاستیک» پیدا کرده‌اند، احساس ضعف و سختی در اندامها دارند و غيره.

Sandor Frenzi (۸) با بيان علامت اخير در مقاله خود تحت عنوان «دو نوع نوروز جنگ» که گزارش بر صدها مورد از مبتليان است که در بيمارستانی تحت برسی و مطالعه داشته، مي‌نويسد: برخی از بيماران لرزشی نوسانی در سر بدنبال انقباضهای مكرر و ريشمک عضلات گردن نشان مي‌دهند و عده‌ای ديگر نوعی انقباض مدام در بازوها تقام با کاهش حس در سطح پوست داشته و در مواردي ديگر لرزش عمومي بدن و اختلال واضح در راه رفتن نشان مي‌دهند، به گونه‌ای که گاه بيمار قادر به حفظ تعادل خود نیست. اغلب اختلال شناختي مشهود است. حافظه، توجه، تمرکز و قدرت يادگيري بطور دراز مدت

که بيماراني که رفتارهای بيمارگونه نابهنجار (۱۶) (abnormal behavior) داشته و ملاکهای باز نوروز جنگ را دارند آگاهانه یا ناخود آگاهانه از پوشش یا عنوان موج گرفتگي استفاده می‌کنند.

در جنبه‌های تمارضی و PTSD کاذب ممکنست مواردی مطرح شوند که از نظر پزشکی قانونی در رابطه با جرائم بسيار اهمیت دارند، چراکه علائم نوروتيك نوروز جنگ اغلب ذهنی (subjective)، غير اختصاصي و قابل تقلیدند و می‌توانند بعنوان مفتری برای فرار از جرائم استفاده شوند (۱۷). حتی در بعضی برسیها نتایج تست تشخيصی MMPI^۵ در مبتليان به PTSD واقعی و کاذب هر دو یکسان بوده‌اند (۱۸). بنا بر این بجز جنبه‌های انفکاکی (dissociative) و بعضی اشكال ارگانیک، در سایر موارد فرد مجرم باید مسئول اعمال خود بحساب آید (۱۹) اما اين سؤال را هم باید مطرح نمود که آیا وجود توهم که علامتی از پسیکوز است و در بعضی مبتليان به اختلال پس از استرس جنگ وجود دارد، بيمار را به نوعی «پسیکوز» نزدیک نمی‌کند؟ و در اینصورت آیا از لحاظ پزشکی قانونی می‌توان بيمار را کاملاً مسئول اعمال خود تلقی کرد؟

۳ - سندرم پس از ضريه جنگ: روانپزشکان با گروهی ديگر از بيماران که در جنگ حضور داشته‌اند نيز برخورده می‌کنند که متفاوت از تشخيصهای فوق هستند، يعني گروهی که بيشتر سيمایه‌های ارگانیک در آنان توسط پزشک استنباط و ردیابی می‌شوند. علائم باليني اين بيماران در جهاتي بسيار متفاوت است. فرد مبتلا بتحو جدي بيمار (seriously ill) مي‌باشد، سير ازمان را طي کرده و به درمان‌های دارويي و روان درمانی پاسخ مورد انتظار را نمي‌دهد. ممکنست تروماي فيزيکي يا احساس ارتعاش را بخطاطر داشته باشد و در مواردي بيهوشی را ذکر کند. بسياري از بيماران اظهار ميدارند که ناراحتی‌هايشان پس از انفجار در نزدیکي آنان پیدا شده است، احساس نوعی ارتعاش را كرده‌اند، گوئی که در آب سرد فرو رفته و سپس در معرض هوای سرد قرار گرفته‌اند. صحبت از احساس فشارها (air pressure) را در زمان انفجار می‌کنند که منجر به زمين خوردن آنان شده و عده‌ای هم از مدفون شدن زير انبوهی از غبار حاصل از انفجار حکایت می‌کنند (۸). روانپزشکان با تجربه ضمن معيشه عصبي روانی و برسی اين دست از بيماران گرچه ممکنست علامت واضح نوروپلوريک دال بر وجود ضایعات

در پایان باید تأکید نمود، همانطور که باید دستاوردهای گروه نورتیک را تقویت نمود (بلکه با درمان صحیح و نتوانی آنان را به زندگی فعال اجتماعی بازگرداند) باید به مسائل گروه اخیر (متلایان به سندروم پس از ضربه جنگ) توجه کرده و به آنان مساعدتهای لازم بشود، چرا که در مواردی واقعاً قادر به بازگشت به عملکرد اولیه نیستند و چه بسا افرادی با شخصیت متعالی و آبرومند بوده و رویکرد غلط براساس ذهنیت عدم تقویت دستاوردهای ثانوی در آنان موجب شکسته شدن درخت عزت نفس این عزیزان بشود که علاوه بر اختلال در امر درمان، خود گناهی ناخوشدنی خواهد بود. گاه خود شاهد بوده‌ایم، زمانی که عده‌ای در برابر جنبه‌هایی از استرس جنگ بسرعت از لحاظ روانی شکسته می‌شدند (۱۳) عده‌ای دیگر با قدرتی شگفت، استرس‌های بسیار شدید را تحمل می‌کردند (کانهم بنیان مخصوص)* ولی گاه همین گروه مقاوم و صبور را دیده‌ایم که علیرغم شخصیتی قوی و نگرشی قابل تحسین که نسبت به استرسها و کاستی‌ها و مشکلات محیطی داشته و طالب بهره‌برداری هم نبوده و نیستند علائم بحث شده اخیر را پیدا کرده‌اند که همانطور که ذکر شد مسئله‌شان بجز آنکه به تغییرات آناتومیک فیزیولوژیک مغز یا یک آسیب ارگانیک فکر شود، توجیه دیگری را بعید می‌سازد.

مختل می‌شوند. در گروهی از این بیماران حتی در مصاحبه و معاینه بالینی، علائم بارزی دال بر کشمکش‌های درونی یا خاطراتی که به مسائل موجود بیمار ارتباط یابد، بدست نمی‌آید و یا اگر هم مشکل هیجانی وجود دارد، باشد علائم بخصوص علائم فیزیکی همخوانی ندارد و علائم اخیر حتی پس از بهبد مشکلات هیجانی بیمار باقی می‌مانند. به عبارت دیگر، همانطور که گفته شد، فرد متلا واقعاً بیمار است نه متمارض یا «هیستریک». البته این علائم را می‌توان با یافته‌های بدست آمده از ابزارهای جدید همچون MRI^۶, PET^۷, همچنین تایج آزمونهای نوروپسیکولوژیک و ارزیابی علائم ظرفی (soft) نورولوژیک تطبیق داده، شواهد بیشتری بدست آورد. بنابراین پیشنهاد می‌شود که به مجموعه علائمی که ذکر شد جایگاهی خاص در طبقه‌بندی اختلالات روانی عضوی با عنوان «سندروم پس از ضربه جنگ» داده شود تا از «اختلال پس از استرس جنگ» (از گروه نوروزها) تمایز گردد. لازم به ذکر است که با پیشرفت روزافزونی که در جنبه‌های علمی روانپزشکی مشاهده می‌شود، اهمیت عملکرد مغز در جزیئات روانی رویارویی با استرس‌ها مکانیسم‌های زیست‌شناسنامی و روانشناسنامی مطرح شده، ارزش توجه بیشتری می‌یابد. به اشاره می‌توان تغییرات بیولوژیکی قشر مغز در برابر استرس (۱۸) از جمله تغییر در برتری جانبی (l laterality) و از جهت شناختی تغییرات پردازشی اطلاعات را

* ان الله يحب الذين يقاتلون في سبيله صفا کانهم بنیان مخصوص - سورة صف (۶۱)، آیه (۴).

پدرستیکه خداوند کسانی را که در راه او همچون ستونی استوار بصف ایستاده و می‌جنگند، دوست دارد.

6. Magnetic resonance imaging

7. Positron emission tomography

8. evoked potential

References

- 1) Bleich A, Garb R, kottler M ; treatment of prolonged combat reaction. Brit J psychiatry, 148 : 493 - 496.
- 2) Laughlin H.P. : The neuroses in clinical practice. philadelphia, W.B. saunders, 660 - 686 ,1956.
- 3) Solomon Z, oppenheimer B, Noys : Subsequent military adjustment of combat stress reactions casualties - A nine year follow up study millit Med, 151 : 8 - 11
- 4) Grinker RR, Spiegel J.P : Men under stress. J and A chirchil. london : 82 - 85, 1945.
- 5)Bruec Boman M.B : Combat stress, post traumatic stress disorder, and associated psychiatric disturbance, psychosmat its, 27 : 567 - 573, 1986,
- 6) laufer RS, Brett E, Gallops MS: symptom patterns associated with post - traumatic stress disorder among vietnames veterous exposed to war trauma. Amer J psychiat, 142 : 1304 - 1310, 1985.
- 7) Escobar JI, Randolph Et, puente G etal : Post - traumatic stress disorder in Hispanic vietnam veterans, clinical phenomenology, and sociocultural characteristics. J nerv ment dis, 177 : 585 - 595 , 1983.

- 8) Frenzi, S: two types of war neurosis theory and techniques of psychoanalysis. the hogarth press : 124 : 141 - 1969.
- 9) Mc farlane AC : the actiology of post - traumatic morbidity : predisposing, precipitate, and perpetuating factors Brit J psychiatry, 154 : 221 - 228 , 1989.
- 10) Horwitz MJ, wilner N, kattreider N etal : signs and symptoms of post - traumatic stress disorder, Arch Gen psychiatry 37: 85 - 89 , 1980.
- 11) Grinker RR, spiegel J.P : Men under stress . J and A. Churchill london : PP. 208 - 223 , 1945.
- 12) Nace E.P : Depression in veterans two years after vietnam war. Am J Psychiatry 13 : 2 , 167 - 170, 1977.
- 13) Horowitz Mj : stress response syndromes : character style and brief psychotherapy. Arch Gen Psychiat 31 : 768 - 773 , 1974.
- 14) Solomon Z, Grab R, Bleich A etal : Reactivation of combat related post - traumatic stress disorder Am J psychiat 144 : 1 , 51 - 55.
- 15) Bleich A , siegel B, Grab R etal : Post - traumatic stress disorder following combat exposure : clinical features and psychopharmacological treatment Brit J psychiatry 149 : 365 - 369 , 1986.
- 16) pilowsky I : Abnormal illness behaiver. Br J. med psychol 42 : 347 - 351 , 1969.
- 17) Sparal, pankratz LD : Factitious post - traumatic stress disorder AM J psychiatry 140 : 1016 - 1019, 1983.
- 18) percote S.T. Goreczny A.J : Failure to detect fabricated PTSD with the use of MMPI in a clinical population. Am J psychiatry 147 : 1057 - 1060 , 1990.
- 19) Sparr, LF, Atkinson RM : Post - traumatic stress disorder as an insanity defense medicolegal quicksan. Am J psychiatry 143 : 608 - 613 , 1986.