

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (GAN)

مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛
شبکه های توجه گرافی
(Graph Attention Networks)



آموزش استفاده از وب آو ساینس

کارگاه آنلاین آموزش استفاده از
وب آو ساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی



۲۱۰۶ پوستر

بررسی راهبرد های سازگاری معلولان ضایعات نخاعی شهر یزد در سال ۱۳۹۳

نویسنده (گان): مهسا خدایاریان*، علی اکبر واعظی، صدیقه جلالپور، طیبه جلالپور، حافظ حاجی حسینی

سازمان: دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

پست الکترونیکی: mahsa.khodayarian6@gmail.com

مقدمه: آسیب طناب نخاعی یک اختلال ناتوان کننده بوده که پیامدهای جسمی، روان شناختی و اجتماعی ایجاد می نماید و پیامد منطقی این است که فرد آسیب دیده با تلاشهای روان شناختی خود با ناتوانی سازگار شود؛ از این رو فرآیند سازگاری با آسیب طناب نخاعی یک مبارزه خارق العاده محسوب می گردد. پژوهش حاضر با هدف تعیین راهبرد های سازگاری معلولان ضایعات نخاعی شهر یزد در سال ۱۳۹۳ انجام شد.

روش تحقیق: مطالعه حاضر به روش توصیفی - تحلیلی روی ۸۴ نفر از معلولان ضایعات نخاعی شهر یزد انجام شد. از پرسش نامه استاندارد «SCL CSQ» (Spinal Cord Lesion-related Coping Strategies) جهت جمع آوری داده ها استفاده شد. SCL CSQ متشکل از ۳ راهبرد سازگاری می باشد: پذیرش (۴ گویه)، روحیه مقابله جویی (۵ گویه) و وابستگی اجتماعی (۳ گویه). گویه ها بر یک مقیاس از ۱ تا ۴ برآورد می شود؛ امتیاز بالاتر دال بر استفاده بیشتر از آن راهبرد مورد پرسش می باشد. پرسش نامه فوق با روش Banville ترجمه و هنجاریابی شد. اعتبار محتوا با نظر متخصصان و پایایی آن با آلفای کرونباخ ارزیابی گردید ($r=0.91$). داده ها با نرم افزار آماری SPSS تحلیل شد.

نتایج: محدوده سنی معلولان ضایعات نخاعی ۶۴-۱۶ ساله ($39/38 \pm 14/11$) و میانگین سنی آنان در زمان آسیب $26/00 \pm 13/76$ بود. $57/1\%$ (۴۸ نفر) معلولان ضایعات نخاعی علت آسیب را حوادث رانندگی، $15/5\%$ (۱۳ نفر) سقوط از بلندی و سایر عوامل ذکر کرده اند. از لحاظ وضعیت اقتصادی - اجتماعی بر اساس معیار Last (36)، $9/42\%$ (۳۶ نفر) در طبقه پایین، $29/8\%$ (۲۵ نفر) در طبقه متوسط و $27/4\%$ (۲۳ نفر) در طبقه بالا قرار گرفتند. میانگین نمره سازگاری معلولان ضایعات نخاعی در بُعد پذیرش $11/71 \pm 3/27$ ، روحیه مقابله جویی $12/96 \pm 1/60$ و وابستگی اجتماعی $6/38 \pm 1/87$ بود. نتایج نشان داد $61/91\%$ (۵۲ نفر) معلولان ضایعات نخاعی راهبرد مقابله جویی، $23/81\%$ (۲۰ نفر) راهبرد وابستگی اجتماعی و $14/28\%$ (۱۲ نفر) راهبرد پذیرش را اتخاذ نموده اند. آزمون کای اسکوتر بین سطح تحصیلات با روحیه مقابله جویی ارتباط آماری معنادار نشان داد ($p < 0.05$).

بحث و نتیجه گیری: سازگاری عامل تأثیرگذار روی رفاه معلولان ضایعات نخاعی بوده و درک عوامل تأثیرگذار بر تطابق با ضایعه نخاعی از دیدگاه معلولان به توسعه دانش پرستاران و خانواده ها کمک می نماید. دولت ها باید با مشارکت معلولان، اجرای برنامه های توانبخشی مبتنی بر جامعه را برای افزایش خودکارآمدی و سازگاری آنان تسهیل نمایند. پیشنهاد می گردد پژوهش های آینده با روش شناختی کیفی و ترکیبی صورت بگیرد تا با تبیین درک آنان از شرایط زیستی خود بتوان مداخلات ارتقاء سلامت را به شکل واقعی طراحی نمود.

کلمات کلیدی: آسیب طناب نخاعی، راهبردهای سازگاری، معلولان ضایعات نخاعی

SID



سرویس های
ویژه



سرویس ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



عضویت در
خبرنامه



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛
شبکه های توجه گرافی
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از
وب آوساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی