

گزارش جلسه اجماع نظرات متخصصان و صاحب نظران

طرح تدوین برنامه ملی مراقبت های حمایتی و تسکینی سرطان به سفارش معاونت های امور بهداشتی و درمان وزارت بهداشت و اداره سرطان زیر نظر شبکه ملی تحقیقات سرطان، انجام می شود. شبکه، با همکاری مستقیم، مرکز تحقیقات سرطان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، مرکز تحقیقات سرطان انستیتو کانسر، انجمن سرطان ایران و با مشارکت انجمن هماتولوژی و مدیکال انکولوژی ایران، انجمن رادیوتراپی انکولوژی ایران، انجمن انکولوژی اطفال به این مهم پرداخته است.

پس از سپری شدن مرحله مطالعات نظری و مطالعات تطبیقی و تراز یابی، و نیز ارزیابی وضعیت فعلی این مراقبت ها در کشور، و نیز بررسی اسناد فرادستی مرتبط و در راستای ارزیابی ذینفعان با هدف تعیین اولویت ها (راهبردهای) توسعه نظام ارائه خدمات حمایتی و تسکینی در کشور، نشستی در تاریخ 5 بهمن ماه در سالن هم اندیشی انستیتو کانسر برگزار گردید.

در این نشست بیش از 25 تن از متخصصین از اقصی نقاط کشور در رشته های گوناگونی مرتبط با مراقبت های حمایتی و تسکینی در رشته های طب تسکینی، بیهوشی و درد، هماتولوژی و انکولوژی، رادیوتراپی انکولوژی، روان پزشکی، طب فیزیکی، جراحی، پرستاری، تغذیه، اپیدمیولوژی و اخلاق پزشکی شرکت نمودند.

حضور نماینده محترم اداره سرطان وزارت بهداشت، و نمایندگانی از انجمن های انکولوژی اطفال ایران، هماتولوژی و مدیکال انکولوژی ایران و نماینده انجمن های حمایت از بیماران مبتلا به سرطان از دیگر نکات قابل توجه در این جلسه به شمار می رفت.

بررسی روش شناسی و مراحل قبلی طرح تدوین برنامه ملی مراقبت های حمایتی و تسکینی، نتایج و دستاوردهای مطالعات و در نهایت بررسی پیش نویس راهبردهای نظام مراقبت های حمایتی و تسکینی در دستور جلسه قرار داشت.



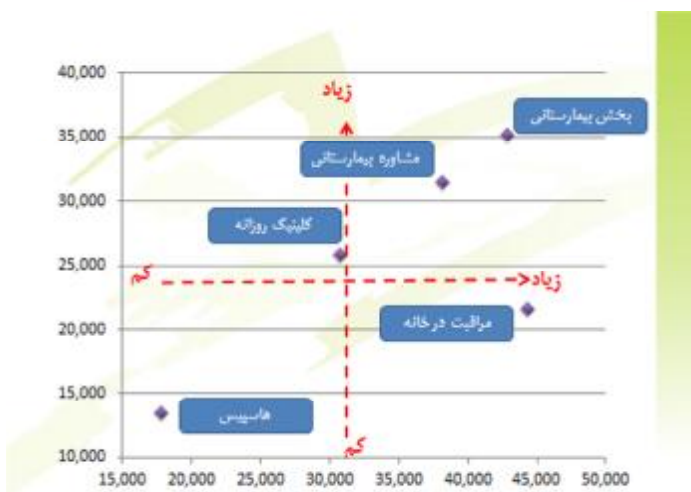
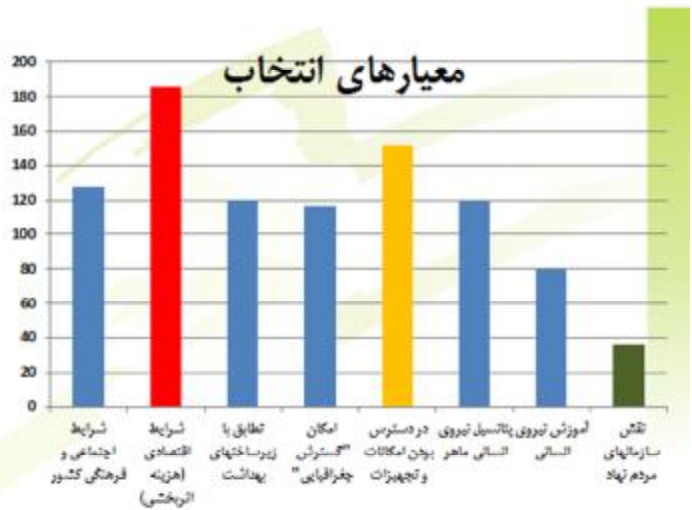
آقای دکتر قنبری مطلق، مجری طرح، خانم دکتر طهماسبی و همکاران طرح، در ابتدا مقدمه ای از روش شناسی طرح و فرایندهای اجرای طرح را توضیح دادند و نیز روش شناسی تدوین پیش نویس راهبردها در این نشست را ارائه نمودند.

حاضرین در ارتباط با ابعاد مختلف مراقبت های حمایتی و تسکینی علی الخصوص ضرورتها و حساسیت های مدیریت داروهای اپیوئیدی به بحث و تبادل نظر پرداختند.

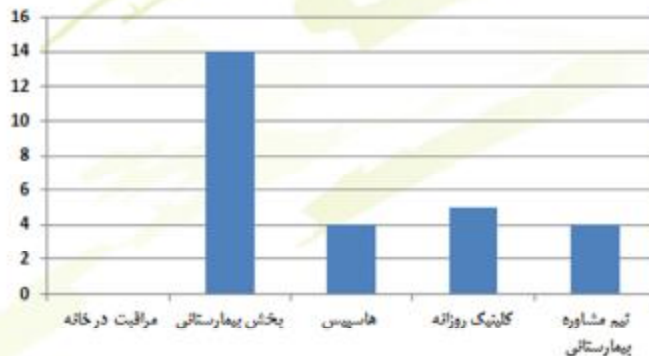
در نهایت پیش نویس راهبردها در قالب 22 سوال مورد بررسی توسط حاضرین قرار گرفت و به رای گیری گذاشته شد. هر یک از سوالات در جلسه قرائت می شد، حاضرین با پانل های رای گیری

الکترونیکی رای خود را در ارتباط با سوال مورد نظر وارد نمودند. این تکنولوژی که در اختیار حاضرین قرار داده شده بود این امکان را فراهم می نمود تا بلافاصله نتایج پاسخ ها مشخص شود و نمودار نتایج پاسخ ها به حضار نشان داده می شد. در مرحله دوم در صورتی که اختلاف نظری در نتایج رای گیری وجود داشت، بحث کوتاهی شکل می گرفت و سپس مجدد رای گیری انجام می شد. سیستم رای گیری الکترونیکی، از سوی معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در اختیار شبکه و این طرح قرار گرفت که جای قدردانی و سپاس دارد.

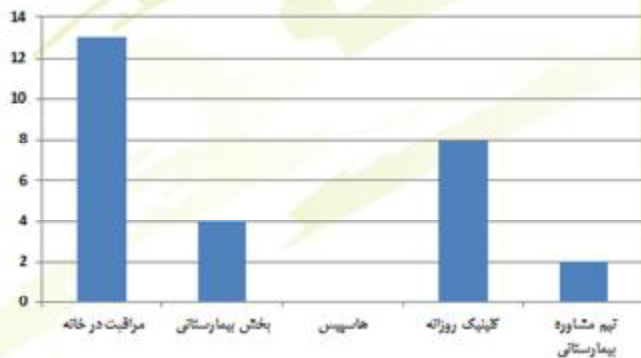
برخی از نتایج رای گیری این پانل در شکل های زیر آورده شده است:



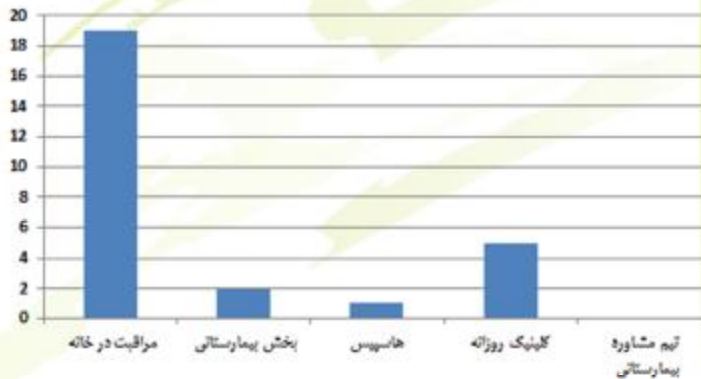
ارائه مراقبت ها با مشارکت چندین تخصص (Multi-disciplinary)



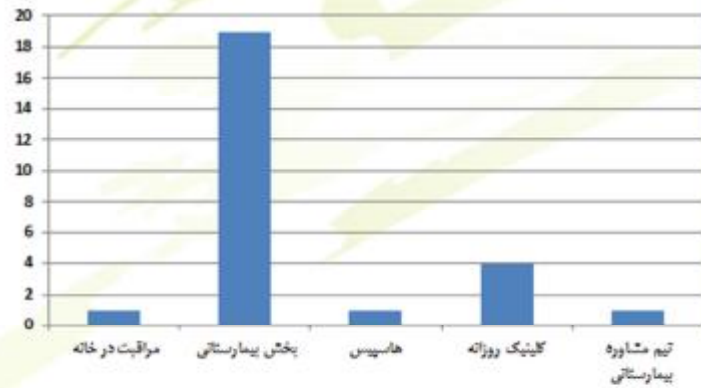
پوشش درصدی بیشتری از بیماران مبتلا به سرطان



امکان مشارکت خانواده و همراهان در برنامه ریزی مراقبت ها و ارائه خدمات



امکان ارائه دوره های آموزشی در ساختار



طراحی و استقرار مدل آموزشی مناسب برای مراقبت های حمایتی و تسکینی

