

اطلاعیه تکمیلی در خصوص امتحان فینال دانشجویان پرستاری ترم ۸

<ul style="list-style-type: none">• پانسمان<ul style="list-style-type: none">○ انواع زخم و عوارض○ مراقبت پرستاری از زخم○ وسایل پانسمان○ شستشوی زخم○ درن○ چست تیوب• بنداز<ul style="list-style-type: none">○ انواع بنداز○ بنداز باقیمانده در آمپوتاسیون○ توجهات پرستاری در انواع بنداز• درن<ul style="list-style-type: none">○ انواع درن و مراقبتهای پرستاری مربوطه○ اهداف درن گذاری○ مراقبتهای چست تیوب• سونداژ<ul style="list-style-type: none">○ سونداژ ادراری○ سوند رکتال	<p>ایستگاه شماره یک</p> <p>مدرسین: خانم فرجی آقای رضایی</p> <p>مسئول ایستگاه: آقای رضایی</p>
<ul style="list-style-type: none">• روش های دارو دهی<ul style="list-style-type: none">○ داروهای ورید، عضلانی، زیرجلدی، داخل جلدی، خوراکی، تنقیه و○ نحوه کنترل و مراقبت های پرستاری در عوارض دارویی• داروهای تریالی احیا<ul style="list-style-type: none">○ شناخت دارو ها (گروه دارویی، کاربرد)○ نحوه تجویز○ عوارض و کنترل آنها• مایع درمانی<ul style="list-style-type: none">○ انواع سرم ها○ انواع ست سرم ها و تنظیم قطرات آنها○ انواع دهیدراتاسیون○ مراحل مایع درمانی ورید○ مراقبتهای پرستاری در مایع درمانی• NGT<ul style="list-style-type: none">○ لاواژ○ گاواژ	<p>ایستگاه شماره دو</p> <p>مدرسین: خانم تیماره خانم کریمی</p> <p>مسئول ایستگاه: خانم کریمی</p>

<ul style="list-style-type: none"> • الکترو شوک <ul style="list-style-type: none"> ○ کار با دستگاه ○ شناخت اجزای آن • نوار قلب <ul style="list-style-type: none"> ○ گرفتن نوار قلب ○ کار با دستگاه نوار قلب ○ خواندن ابتدایی نوار قلب (ریتم، ریت و تعیین ایسکمی، Injury و Infarction) • علائم حیاتی <ul style="list-style-type: none"> ○ کنترل علائم حیاتی ○ چارت علائم حیاتی • گزارش نویسی <ul style="list-style-type: none"> ○ ثبت مداخلات فرایند محور ○ ثبت مشاهدات سیستماتیک 	<p style="text-align: center;">ایستگاه شماره سه</p> <p style="text-align: center;">مدرسین: آقای دکتر خاتونی آقای دکتر رستم جلالی</p> <p style="text-align: center;">مسئول ایستگاه: آقای دکتر خاتونی</p>
<ul style="list-style-type: none"> • اکسیژن درمانی <ul style="list-style-type: none"> ○ انواع ماسک ها ○ کاتتر ○ کانولا ○ چادر اکسیژن ○ استفاده از انواع آمبوپگ • باز کردن راه هوایی <ul style="list-style-type: none"> ○ گذاشتن ایروی ○ کار با لارنگوسکوپ ○ لوله گذاری داخل تراشه ○ ساکشن از راه دهان ○ ساکشن از راه تراشه • گازهای خون شریانی <ul style="list-style-type: none"> ○ تعیین وضعیت اسیدوز و آلکالوز ○ تعیین وضعیت جبران شده • تنفس مصنوعی در CPR 	<p style="text-align: center;">ایستگاه شماره چهار</p> <p style="text-align: center;">مدرسین: خانم اسمعیلی وند آقای دکتر امیر جلالی</p> <p style="text-align: center;">مسئول ایستگاه: آقای دکتر امیر جلالی</p>

توجه :

ساعت شروع امتحان ۸:۳۰ صبح می باشد.