



نکات مهم در مورد اهمیت تعیین هویت و حفظ ایمنی نوزادان



واحد آموزش سلامت بیمارستان مادر
گروه هدف : مادران

از طریق اسکن QR-Code می توانید به محتوای
این پمفلت دسترسی داشته باشید



کد سند: MH\AM\PT\107
تاریخ تنظیم: ۱۴۰۳/۰۸/۱۰
تاریخ ابلاغ: ۱۴۰۳/۱۰/۲۶
تاریخ بازنگری: ۱۴۰۴/۰۶/۳۰
کد بازنگری: ...

مادران گرامی :

در طول دوره بستری تا زمان ترخیص از دو
دستبند نوزاد به خوبی محافظت نموده و
در صورت مفقود شدن یا باز شدن ، آن را
به اطلاع پرستار یا مامای مسئول نوزادان
برسانید .

منبع :

روش اجرایی حفظ و امنیت نوزاد ، تدوین
شده در بیمارستان مادر

ارتباط با ما :

تلفن : ۳۷۰۴۸۱۰۰

آدرس : مشهد، بلوارسجاد، خیابان بزرگمهر شمالی یک

والدین گرامی جهت تعیین هویت و حفظ
امنیت نوزادان به نکات زیر توجه نمایید.

نکات مهم در مورد هویت نوزادان :

به محض تولد در اتاق زایمان ، دو دستبند
شناسایی به دست و پای نوزاد بسته می شود
که شامل نام و نام خانوادگی مادر و پدر ،
شماره پرونده مادر و جنس و تاریخ و ساعت و
مرتب به قل تولد نوزاد میباشد، و دستبند
مشخصات نوزاد همزمان به دست مادر نیز
الصاق می شود. همچنین اثر هر دوپای نوزاد با
استامپ روی فرم پرونده به عنوان یک مدرک
شناسایی ثبت می شود .





مادران گرامی :

نوزاد را فقط تحویل پرسنلی بدهید که خود را معرفی نموده و کارت شناسایی دارند، از تحویل نوزاد به افراد ناشناس خودداری نمائید و در صورت وجود هرگونه ناهماهنگی ، به سرپرستار بخش اطلاع دهید .
توصیه می شود مشخصات ظاهری نوزاد مثل علائم فردی نوزاد ، لکه های مغولی ، حالت موی سر ، خال ها و را به خاطر بسپارید.

حمل و انتقال نوزاد در بیمارستان بوسیله کات یا انکوباتور صورت می گیرد .

دمای اتاق نوزاد بین ۲۵-۲۸ درجه سانتی گراد تنظیم شده باشد.

واکسیناسیون نوزاد با رعایت نکات ایمنی و بهداشت در حضور یکی از والدین یا همراه معرفی شده والدین انجام می پذیرد.



نکات مهم در هنگام پذیرش ، انتقال و تحویل نوزادان :

در هنگام تحویل بین شیفت ها و زمان ترخیص ، ماما یا پرستار مسئول ، دستبند نوزاد را با مشخصات مادر و نوزاد مطابقت می نماید .
در صورت جابجایی نوزاد از اتاق مادر ، می توانید نوزاد را همراهی کنید . هرگز نوزاد را تنها نگذارید ، نوزاد در دید مستقیم مادر یا پرسنل پرستاری و دور از درب خروجی اتاق داخل کات نگهداری شود .
هویت فردی را که وارد اتاق می شود، جویا شوید.