

شماره: تاریخ:	دانشگاه علوم پزشکی شیراز دانشکده پزشکی Department of Occupational safety and Health (DOSH)	
صفحه: ۱ از ۱	عنوان سند: دستور العمل تماس با عوامل آلوده کننده عفونی و نیدلینگ	شماره سند:

قبل از ورود به آزمایشگاه باید وضعیت واکسیناسیون (کزار و هپاتیت) و سطح آنتی بادی فرد در معرض خطر چک شود و مدارک مربوطه در پرونده بهداشتی موجود واحد ایمنی و بهداشت کار ثبت شده باشد. در صورت عدم وجود سابقه واکسیناسیون، با مراجعه به واحد ایمنی و بهداشت کار شخص باید بلافاصله تحت واکسیناسیون قرار بگیرد و سه ماه بعد از نظر سطح آنتی بادی چک شود. باید تیترا بالای ۱۰ MIU/ml باشد اگر تیترا زیر ۱۰ MIU/ml بود باید یک دوره کامل هپاتیت دیگر زده شود. اگر دوباره تیترا چک شد و باز هم زیر ۱۰ MIU/ml بود این فرد **non responder** می باشد.

در صورت نیدلینگ بر اساس دستور العمل زیر عمل شود:

۱. زخم و محل آسیب دیده پوست باید با آب و صابون شسته شود. به دلیل آسیب های احتمالی، به کاربردن مواد سوزاننده و آنتی سپتیک ها بر روی زخم توصیه نمی شود (درمان محل برخورد، مشابه درمان استاندارد زخم ها است).
 ۲. سریعاً مشخصات منبع آلوده کننده از نظر وجود آلودگی ویروسی هپاتیت و آیدز بررسی گردد.
 ۳. در صورت آلوده نبودن نمونه، درمانی لازم نیست. اما در صورتی که نمونه آلوده به ویروس هپاتیت بود حداکثر ظرف مدت ۲۴ ساعت پس از برخورد و جهت ویروس آیدز حداکثر یک ساعت پس از برخورد سریعاً به مراکز زیر مراجعه گردد.
- ساعات اداری (۷/۵ صبح الی ۲ بعداز ظهر):** فلکه خاتون به سمت کوزه گری- بعد از چهارراه مقر- خیابان لاون- مرکز مشاوره بیماری های رفتاری (شماره تماس: ۰۹۶۸۶)
- ساعات غیر اداری (۷-۴ بعداز ظهر):** روزهای زوج: بیمارستان سعدی- فوق تخصص داخلی عفونی- آقای دکتر داور پناه
 روزهای فرد: درمانگاه مطهری - فوق تخصص داخلی عفونی- آقای دکتر داور پناه
۴. جهت تکمیل فرم ثبت حادثه و سایر هماهنگی های لازم با مراکز مربوطه (در ساعات اداری) در هنگام حادثه با واحد ایمنی و بهداشت کار (۳۰۶۹) تماس حاصل شود.