

معاون محترم بهداشت دانشگاه / دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ...

موضوع: واکسیناسیون کودکان با واکسن تزریقی فلج اطفال

با سلام و احترام

همانگونه که استحضار دارید ، واکسن تزریقی فلج اطفال از شهریور سال ۱۳۹۴ به برنامه کشوری ایمن سازی اضافه شد. پس از کمبود جهانی این واکسن و قرارگرفتن ایران در فهرست کشورهای کم خطر از طرف سازمان جهانی بهداشت ، تجویز این واکسن به کشورهای کم خطر محدود شد. پس از رفع مشکل کمبود جهانی و تامین میزان مورد نیاز توسط سازمان غذا و دارو، واکسن تزریقی فلج اطفال از شهریور ماه سال جاری مجددا در برنامه کشوری ایمن سازی ادغام شد.

در راستای گام نهایی ریشه کنی فلج اطفال، این مرکز در نظر دارد نسبت به تکمیل برنامه ایمن سازی کودکانی که واجد شرایط دریافت واکسن تزریقی فلج اطفال بوده ولی به دلیل کمبود موفق به دریافت آن نشده اند ، اقدام نماید. این اقدام طی یک برنامه زمان بندی درماه های آتی و در دانشگاه های سراسر کشور صورت خواهد گرفت.

در مرحله اول کودکان متولد ۱۳۹۵/۱/۱ به بعد ساکن در استان های ذیل واکسینه خواهند شد:

- ۱- استان اصفهان (دانشگاه های اصفهان و کاشان)
- ۲- استان البرز (دانشگاه البرز)
- ۳- استان بوشهر (دانشگاه بوشهر)
- ۴- استان تهران (دانشگاه های تهران ، ایران و شهید بهشتی)
- ۵- استان خراسان شمالی (دانشگاه های اسفراین و بجنورد)
- ۶- استان فارس (دانشگاه های شیراز ، لارستان ، فسا ، جهرم و گراش)
- ۷- استان گلستان (دانشگاه گلستان)
- ۸- استان مرکزی (دانشگاه های اراک ، ساوه و خمین)
- ۹- استان یزد (دانشگاه یزد)

خواهشمند است دستور فرمایید اقدامات ذیل انجام شود:

- از سامانه سیب تعداد و اسامی کودکان متولد ۹۵/۱/۱ به بعد که واکسن تزریقی فلج اطفال دریافت نکرده اند، استخراج شود.
 - دریافت واکسن مورد نیاز از سردخانه مرکزی با هماهنگی قبلی
 - اطلاع رسانی به خانواده ها از طریق نصب بنر و پلاکارد، تماس تلفنی و حضوری
 - اطلاع رسانی در مهدهای کودک دولتی و خصوصی از طریق سازمان بهزیستی
 - آموزش واکسیناتورها
 - واکسیناسیون گروه سنی واجد شرایط از اول تا ۳۰ بهمن ماه سال جاری.
 - ثبت آمار در سامانه سیب
 - جمع آوری آمار از سامانه سیب و ارسال گزارش هفتگی و همچنین آمار نهایی به این مرکز.
- پیشاپیش از مساعدت آن معاونت محترم در ارتقای سلامت کودکان کشور سپاسگزاری می شود.

دکتر محمد مهدی گویا
رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیر

