

【参考】国、県、市町村、医療機関において実施すべき事項

平成21年9月16日

	9月中旬				9月下旬				～10月中旬				10月下旬(ワクチン流通中・接種実施中に実施すべき事項)				
	国	国	県	市町村	医療機関	国	県	市町村	医療機関	国	県	市町村	医療機関	国	県	市町村	医療機関
接種対象者把握	○対象者の範囲提示	○優先的に接種を行う必要がある者及び基礎疾患の定義を確定	○国に対し、医療従事者数及び基礎疾患患者数報告		○県に対し、都市地区医師会の協力を得て医療従事者数及び基礎疾患患者数を報告												
医療機関との契約	○医療機関選定の指針提示	○委託契約書提示 ○県医師会(受託医療機関)との委託契約締結 ●受託医療機関との委託契約締結	○医療機関に対し、受託医療機関の選定方法及び契約方法について周知 ○県医師会から受託医療機関リスト受領	○都市地区医師会の受託医療機関の取りまとめに関する依頼、協議 ○都市地区医師会からの受託医療機関リストの受領 ●受託医療機関追加に関する調整 ●地方厚生局に対し、受託医療機関リストの送付	○受託医療機関となることを希望する場合、都市地区医師会に申し出 ○都市地区医師会は受託医療機関リストを作成し、県医師会及び市町村に送付 ○県医師会は受託医療機関リストを取りまとめ、県及び地方厚生局に送付 ●受託医療機関の追加に関する市町村との調整												
接種スケジュールの決定						○標準的接種スケジュール提示	○具体的な接種スケジュールを決定 ○接種スケジュールを市町村に通知										
接種に当たった確認、広報等	●受託医療機関窓口提示証明書一覧提示	●優先接種対象者証明書様式、被接種者向け説明書案、予診票様式、予防接種済証提示			○全国受託医療機関提示 ○優先接種対象者の接種期間を周知 ○基礎疾患定義、予診票の様式等について、HP等を通じた広報 ○ワクチン有効性・安全性、副反応被害救済等のパンフレット作成及び広報	○接種スケジュールを関係機関・住民等に周知 ○住民に対し、ワクチン接種が受けられる医療機関を周知 ○基礎疾患定義、予診票の様式等について、HP等を通じた広報 ○ワクチン有効性・安全性、副反応被害救済等のパンフレット広報 ○相談窓口の周知	○住民に対し、接種対象者ごとに優先接種時期及びワクチン接種が受けられる医療機関を周知 ○医療機関、福祉施設に対する周知依頼 ○妊婦検診、乳児検診等の場を活用した周知 ○基礎疾患定義、予診票の様式等について、HP等を通じた広報、 ○ワクチン有効性・安全性、副反応被害救済等のパンフレット広報	○加入している医療機関に対する周知依頼(医師会) ○医療従事者、患者への周知(医療機関)			○受託医療機関以外の場での集団的な接種に関する届出受領	●被接種者に対し母子健康手帳等による優先接種対象の確認 ●被接種者に対し予診票、問診等による接種が可能なものであることの確認 ●被接種者に対しワクチンの有効性・安全性、副反応被害救済等の説明 ●予防接種済証の交付 ○実費相当額を徴収					
接種数及び副反応報告		●副反応報告要領作成			○接種数報告要領提示					●副反応報告の評価及び安全対策等の実施	○国に対する優先接種対象者ごとの接種者数定期報告	○県に対する優先接種対象者ごとの接種者数定期報告	○市町村に対する優先接種対象者ごとの接種者数定期報告 ●国に対する死亡、入院または重篤な副反応の迅速な報告				
ワクチン取り扱い					○ワクチン使用・保存に関する指針提示(10月上旬) ○製造販売業者の生産量報告 ○医療従事者数等に基づく都道府県ごとの配分量の決定、通知、製造販売業者へ指示	○医療従事者数、接種対象者数、受託医療機関の規模、接種者数等を勘案し、受託医療機関ごとの配分量を決定、通知、卸業者に指示		○卸売業者からワクチン購入	○ワクチン供給の指針提示 ○都道府県ごとの配分量決定、通知、製造販売業者へ指示	○受託医療機関ごとの配分量決定、通知、卸業者に指示 ○受託医療機関のワクチン在庫量等把握 ○厚生労働省へ在庫量、必要量等を連絡		○卸売業者からワクチン購入 ○県に対する在庫量・必要量等の定期的な報告					
相談事業					○相談事業Q&A等作成、HP等を通じた広報	○相談窓口の充実強化 ○相談事業Q&A等作成、HP等を通じた広報	○受託医療機関名、注意事項等基本的な相談事業実施 ○相談事業Q&A等作成、HP等を通じた広報		○コールセンターによる相談窓口対応	○住民等の相談窓口対応(接種を受けられる対象者、医療機関名、時期及びワクチン接種の専門的内容に関すること等)	○住民等の相談窓口対応(接種を受けられる対象者、医療機関名、時期等)						