

週間感染症情報

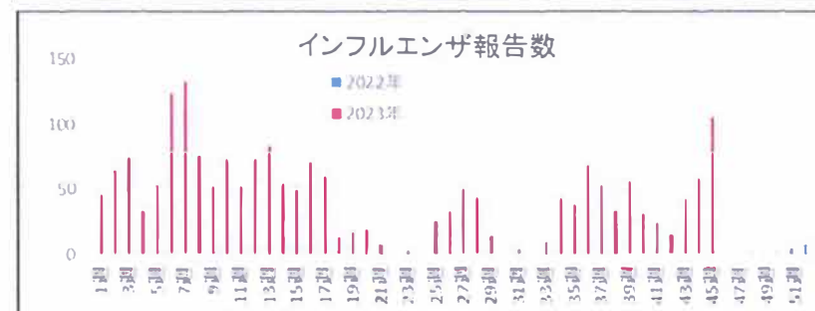
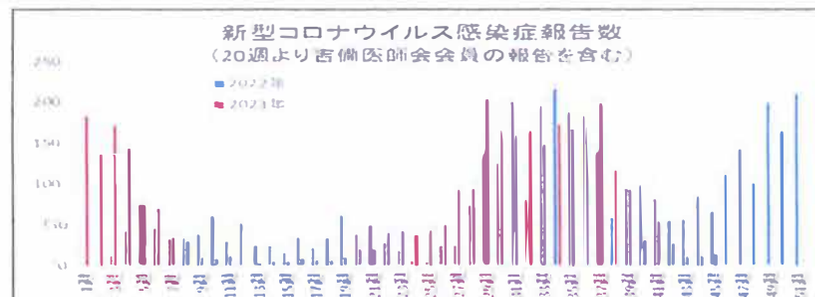
2023年41~44週 2023年10月9日より2023年11月5日まで

41週 42週 43週 44週 45週

麻疹					
風疹					
水痘(みずぼうそう)					
ムンプス(おたふくかぜ)					
百日咳					
溶連菌感染症	3	10	14	8	9
手足口病	8	3	1	3	3
ヘルパンギーナ	1	3	1		
伝染性紅斑					
感染性胃腸炎	29	22	40	35	41
ロタウイルス(再掲)					
便アデノウイルス(再掲)		4			
突発性発疹	2	2	1	3	3
伝染性膿痂疹(とびひ)	3	2			3
ヘルペス性口内炎					
アデノウイルス感染症	3	9	12	13	36
RSウイルス感染症		1			
マイコプラズマ感染症					
ヒトメタニューモウイルス	2	4	1		
インフルエンザ	24	15	42	58	105
インフルエンザ A	24	15	41	58	105
インフルエンザ B	0	0	1	0	0
新型コロナウイルス感染症	53	27	10	12	14

遅くなりましたが41~45週の5週間分の報告です。右下のグラフの様に、コロナは38週より減少して9波はやっと終息しましたが、10例前後の報告があり今後の増加が心配されます。秋のワクチン接種を受けて下さい。インフルエンザAが42週より大きく増加しています。総社市内でも学級閉鎖・学年閉鎖がでており、今回は学校区単位ではなく市内全体での流行です。小中学校からの報告が主ですが、今後家族内感染で保育園での感染の増加が心配です。例年通りであれば、施設内のインフルエンザの流行は2週間程度で終息します。地域での終息は1か月程度かかります。インフルエンザAに2回り患するケースもあり、2種類のウイルスがあるようです。溶連菌感染症の報告が続いています。インフルエンザや他の疾患との合併例もあり注意が必要です。嘔吐を主とするノロウイルスと思われる胃腸炎をみかけるようになりました。総社市内でもアデノウイルス感染症の報告が増加しています。臨床診断も含んでいます。

体調不良の場合は休み
手洗い・換気に努めて下さい。
密な環境・公共交通機関では
マスクの着用をぜひお願いします。



(感染情報については当院のホームページでもご覧になれます。 <http://miyakenaika.com>)