

جدول‌های طبقه‌بندی ویروس‌ها

ویروس‌های DNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
دو رشته‌ای	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«آدنو ویروس» (Adenovirus)	«آدنو ویروس‌ها» (Adenoviridae)
دو رشته‌ای حلقوی	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«پاپیلوما ویروس» (Papillomavirus)	«پاپووا ویروس‌ها» (Papovaviridae)
تک رشته‌ای	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«پارو ویروس B19» (Parvovirus B19)	«پارو ویروس‌ها» (Parvoviridae)
دو رشته‌ای	آیکوسادرال	دارای پوشش	«ویروس هرپس سیمپلکس» (Herpes simplex virus)، «ویروس واریسلا-زoster» (varicella-zoster virus)، «سیتومگالوویروس» (cytomegalovirus)، «ویروس اپشتین بار» (Epstein-Barr virus)	«هرپس ویروس‌ها» (Herpesviridae)



ادامه ویروس‌های DNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
دو رشته‌ای	پیچیده	پوشش‌های پیچیده	«ویروس آبله» (Smallpox virus)، «ویروس واکسینیا» (vaccinia virus)	«پاکس ویروس‌ها» (Poxviridae)
حلقوی دارای قسمت‌های تک رشته‌ای	آیکوسادرال	دارای پوشش	«ویروس هپاتیت B» (Hepatitis B virus)	«هپادنا ویروس‌ها» (Hepadnaviridae)
دو رشته‌ای حلقوی	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«ویروس پولیوما» مانند ویروس JC (لوکوآنسفالوپاتی چند کانونی پیشرونده)	«پولیوما ویروس‌ها» (Polyomaviridae)

ویروس‌های RNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
دو رشته‌ای	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«رئو ویروس» (Reovirus)، «روتا ویروس» (Rotavirus)	«رئو ویروس‌ها» (Reoviridae)
تک رشته‌ای	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«انترو ویروس» (Enterovirus)، «رینو ویروس» (Rhinovirus)، «هپاتو ویروس» (Hepatovirus)، «کاردیو ویروس» (Cardiovirus)، «آفتو ویروس» (Aphthovirus)، «پولیو ویروس» (Poliovirus)، «پارکو ویروس» (Parechovirus)، «اربو ویروس» (Erbovirus)، «کوبو ویروس» (Kobuvirus)، «تسکو ویروس» (Teschovirus)	«پیکورنا ویروس‌ها» (Picornaviridae)

ادامه ویروس‌های RNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
تک رشته‌ای	آیکوسادرال	فاقد پوشش	«نور واک ویروس» (Norwalk virus)، «ویروس هپاتیت E» (Hepatitis E virus)	«کالیسی ویروس‌ها» (Caliciviridae)
تک رشته‌ای	آیکوسادرال	دارای پوشش	«روبلای ویروس» (Rubella virus)	«توگا ویروس‌ها» (Togaviridae)
تک رشته‌ای	پیچیده	دارای پوشش	«ویروس لمفوسیتیک کوریو مننژیت» (Lymphocytic) choriomeningitis (virus)	«آرنا ویروس‌ها» (Arenaviridae)
تک رشته‌ای	پیچیده	دارای پوشش	«ویروس دنگ» (Dengue virus)، «ویروس هپاتیت C» (Hepatitis C virus)، «ویروس تب زرد» (Yellow fever virus)	«فلوای ویروس‌ها» (Flaviviridae)

ادامه ویروس‌های RNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
تک رشته‌ای	مارپیچ	دارای پوشش	«ویروس سرخک» (Measles virus)، «ویروس اوریون» (Mumps virus)، «ویروس سین سیشال تنفسی» (Respiratory syncytial virus)	«پارامیکسو ویروس‌ها» (Paramyxoviridae)
تک رشته‌ای	مارپیچ	دارای پوشش	«ویروس انسفالیت کالیفرنیا» (California encephalitis virus)، «هانتا ویروس» (Hantavirus)	«بونیا ویروس‌ها» (Bunyaviridae)
تک رشته‌ای	مارپیچ	دارای پوشش	«ویروس ابولا» (Ebola virus)، «ویروس ماربورگ» (Marburg virus)	«فیلو ویروس‌ها» (Filoviridae)
تک رشته‌ای	پیچیده	فاقد پوشش	«ویروس کرونا» (Corona virus)	«کرونا ویروس‌ها» (Coronaviridae)

ادامه ویروس‌های RNA دار				
نوع اسید نوکلئیک و ژنوم ویروس	تقارن کپسید	دارای پوشش یا فاقد پوشش	مثال‌ها	تیره یا خانواده ویروسی
تک رشته‌ای	آیکوسادرال	دارای پوشش	«آسترو ویروس» (Astrovirus)	«آسترو ویروس‌ها» (Astroviridae)
تک رشته‌ای	ماریچ		«ویروس بیماری برنا» (Borna disease) (virus)	«بُرنا ویروس‌ها» (Bornaviridae)

این جدول توسط مجله فرادرس تهیه شده است. در رابطه با طبقه بندی ویروس‌ها می‌توانید به مطلب [طبقه‌بندی ویروس‌ها](#) مراجعه فرمایید.