

Danh sách những người nhiễm bệnh ở thành phố Funabashi

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
5993	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Nhẹ	-	
5994	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/12	7/17	Nhẹ	-	
5995	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Nhẹ	-	
5996	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/16	Không	-	
5997	Trong độ tuổi từ 30-39	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Nhẹ	-	
5998	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Nhẹ	-	
5999	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6000	Trong độ tuổi 10-19	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6001	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Nhẹ	-	
6002	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/16	Nhẹ	-	
6003	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/13	7/17	Nhẹ	-	
6004	Trong độ tuổi 50-59	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/6	7/16	Bệnh nặng	-	
6005	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/12	7/17	Nhẹ	-	
6006	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6007	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/16	Nhẹ	-	
6008	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/17	7/17	Nhẹ	-	
6009	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/8	7/16	Nhẹ	-	
6010	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Nhẹ	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
6011	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/16	Nhẹ	-	
6012	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/11	7/16	Nhẹ	-	
6013	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/16	Không	-	
6014	Dưới 10 tuổi	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/16	Không	-	
6015	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/16	Không	-	
6016	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6017	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	Không	7/17	Không	-	
6018	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6019	Dưới 10 tuổi	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/17	Nhẹ	-	
6020	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Nhẹ	-	
6021	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6022	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6023	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/17	Nhẹ	-	
6024	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/16	Nhẹ	-	
6025	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Nhẹ	-	
6026	Trong độ tuổi 40-49	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/12	7/16	Nhẹ	-	
6027	Trong độ tuổi 50-59	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Nhẹ	-	
6028	Trong độ tuổi từ 20-29	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/14	7/16	Nhẹ	-	
6029	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6030	Trong độ tuổi từ 70-79	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/17	Trung bình	-	

Số	Tuổi	Giới tính	Nơi cư trú	Nghề nghiệp	Con đường lây nhiễm	Ngày khởi phát triệu chứng	Ngày xác định	Mức độ nghiêm trọng	Nơi điều trị y tế	Thông tin thêm
6031	Trong độ tuổi từ 60-69	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Nhẹ	-	
6032	Trong độ tuổi từ 30-39	Nam	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/12	7/16	Nhẹ	-	
6033	Trong độ tuổi 40-49	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6034	Trong độ tuổi từ 20-29	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/16	7/17	Nhẹ	-	
6035	Trong độ tuổi từ 70-79	Nữ	Trong thành phố Funabashi	-	-	7/15	7/16	Trung bình	-	