

TIÊM CHỦNG MÙA THU NĂM 2023

Có những
lựa chọn GI??

AI đủ
điều kiện?

Chúng có tác dụng
NHƯ THẾ NÀO?

Tôi nên tiêm chủng
KHI NÀO?

CÚM

Một mũi tiêm nhằm
đến 4 chủng cúm mùa.

6 tháng
trở lên

Thông thường giảm
40-60% nguy cơ phải
đi bác sĩ.

Tháng 10 là thời điểm
lý tưởng vì khả năng
bảo vệ của vắc-xin sẽ
giảm dần qua một mùa.

COVID-19

Công thức vắc-xin
cập nhật nhằm đến
XBB—một biến chủng
phụ của Omicron.

Tùy chọn: Moderna
và Pfizer (mRNA) và
Novavax (protein)

6 tháng
trở lên

Năm ngoái, vắc-xin
Covid-19 mùa thu đã
mang lại hiệu quả bổ
sung 40-60% chống
bệnh nghiêm trọng.

Để phòng bệnh nghiêm
trọng, hãy tiêm chủng
vào bất kỳ lúc nào.

Để phòng nhiễm bệnh,
tốt nhất là bạn nên tiêm
ngay trước một đợt
dịch, trong dịch có thể
có khó khăn về sắp xếp
thời gian.

RSV (NGƯỜI CAO TUỔI)

Các lựa chọn:
GSK và Pfizer

*Chúng hơi khác nhau
về thiết kế, nhưng chỉ
ở mức vi mô.*

60 tháng
trở lên

Hiệu quả 82-86%
phòng bệnh
nghiêm trọng.

Nên tiêm vắc-xin
trước khi mùa RSV
thu và đông bắt đầu.

RSV (MANG THAI)

Abrysvo (Vắc-xin
Virut Hợp Bào
Hô Hấp) của Pfizer.

Người mang thai

*Sự bảo vệ sẽ được
truyền sang em
bé trong 6 tháng
đầu đời.*

Hiệu quả 82% trong
việc phòng ngừa
nhập viện trong
3 tháng đầu đời.

Hiệu quả 69% sau
6 tháng.

Những người mang thai từ
32 đến 36 tuần nên tiêm
vắc-xin ngay trước hoặc
trong mùa RSV (thường
là từ tháng 9 – tháng 1).

KHÁNG THỂ RSV

Một kháng thể đơn dòng
mới của AstraZeneca.

*Đây không phải là vắc-xin
(không dạy cơ thể tạo ra
kháng thể) mà là thuốc chủ
động (cung cấp kháng thể).*

Tất cả trẻ sơ
sinh <8 tháng

Trẻ sơ sinh có
nguy cơ cao từ
8-19 tháng tuổi

Giảm ~80% nguy
cơ nhập viện và
thăm khám chăm
sóc sức khỏe.

Trẻ sơ sinh <8 tháng sinh
trong hoặc đang bước
vào mùa RSV đầu tiên
nên được tiêm chủng.

Trẻ em có nguy cơ cao
từ 8-19 tháng tuổi nên
được tiêm chủng khi
bước vào mùa RSV
thứ hai.

Lấy cảm hứng từ Hướng Dẫn về Vắc-xin Mùa Thu Năm 2023 do Kelyn Jetelina, MPH PHD và Caitlin Rivers, MPH PHD phát triển.



khả năng miễn dịch mạnh hơn.
các cộng đồng mạnh mẽ hơn.



Để Biết Thêm Thông Tin, Truy Cập
immunizations.la.gov