

În România, 3 din 4 părinții sunt conștienți că vaccinarea anti-HPV poate preveni anumite tipuri de cancer.

1. Metodologia și eșantionul

La solicitarea MSD, compania Ipsos a realizat în perioada martie-aprilie 2022 o cercetare de opinie derulată în 8 state europene, inclusiv România.

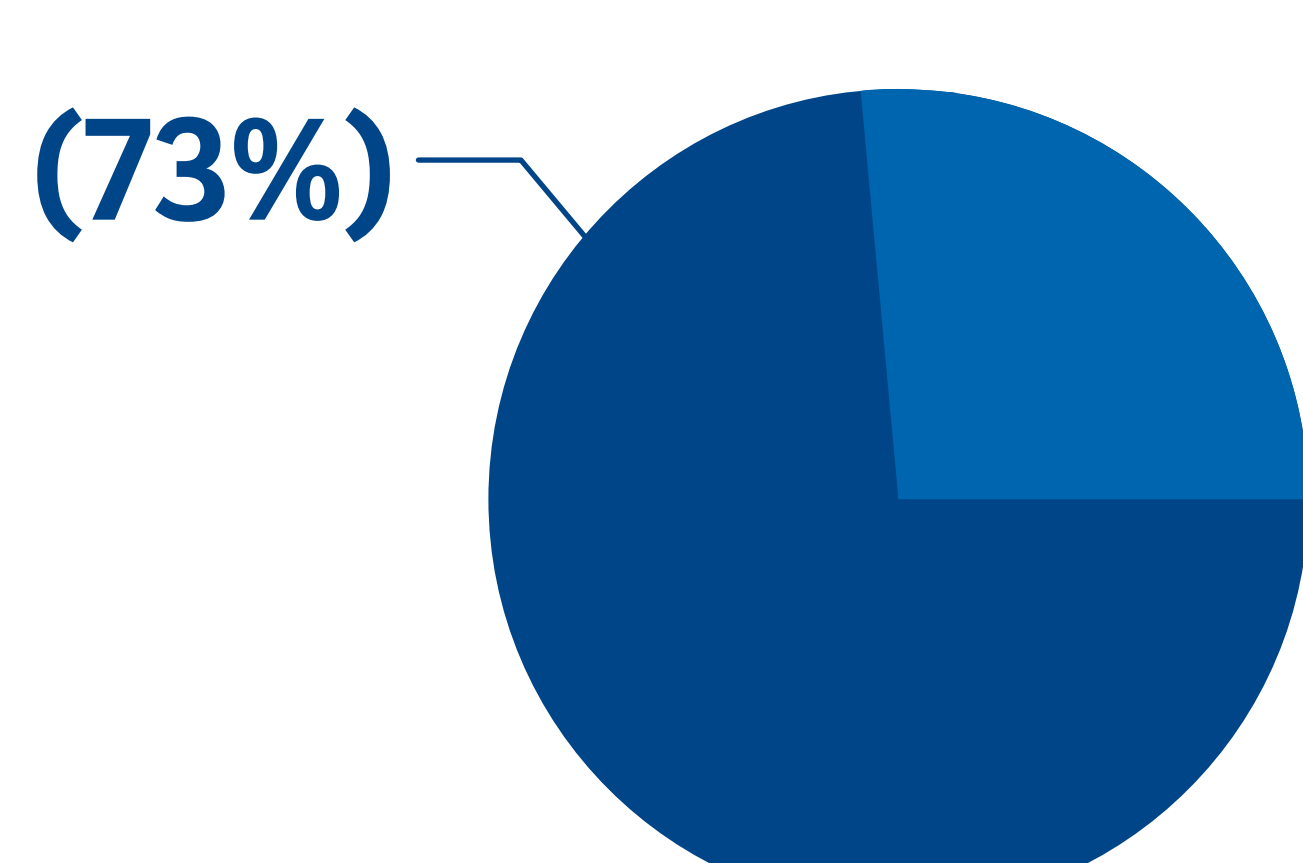
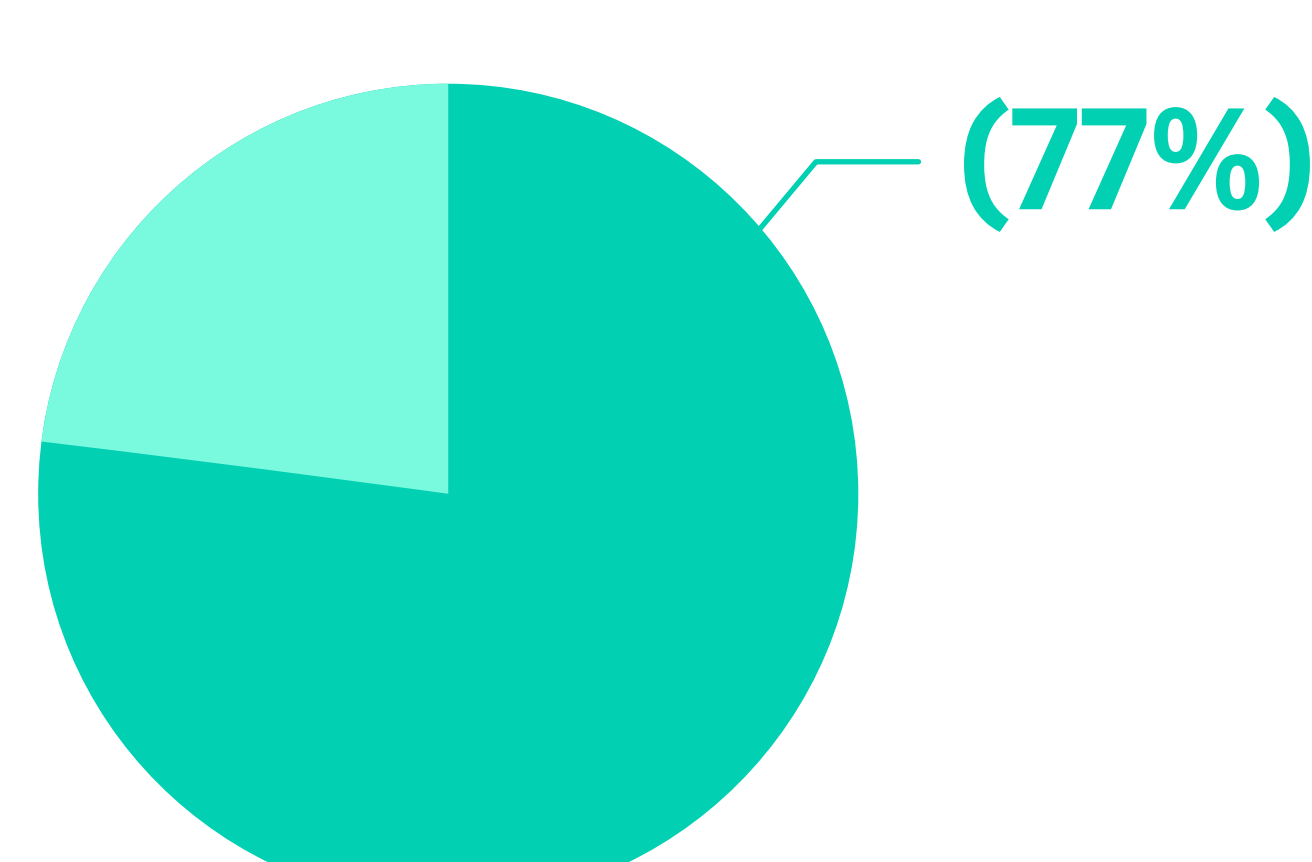
Un chestionar online a fost completat de **7.111 părinți** având minim un copil sub 21 de ani și **rol decizional asupra vaccinării copilului lor**.



Eșantionul de studiu a inclus și **388 de părinți din România**.

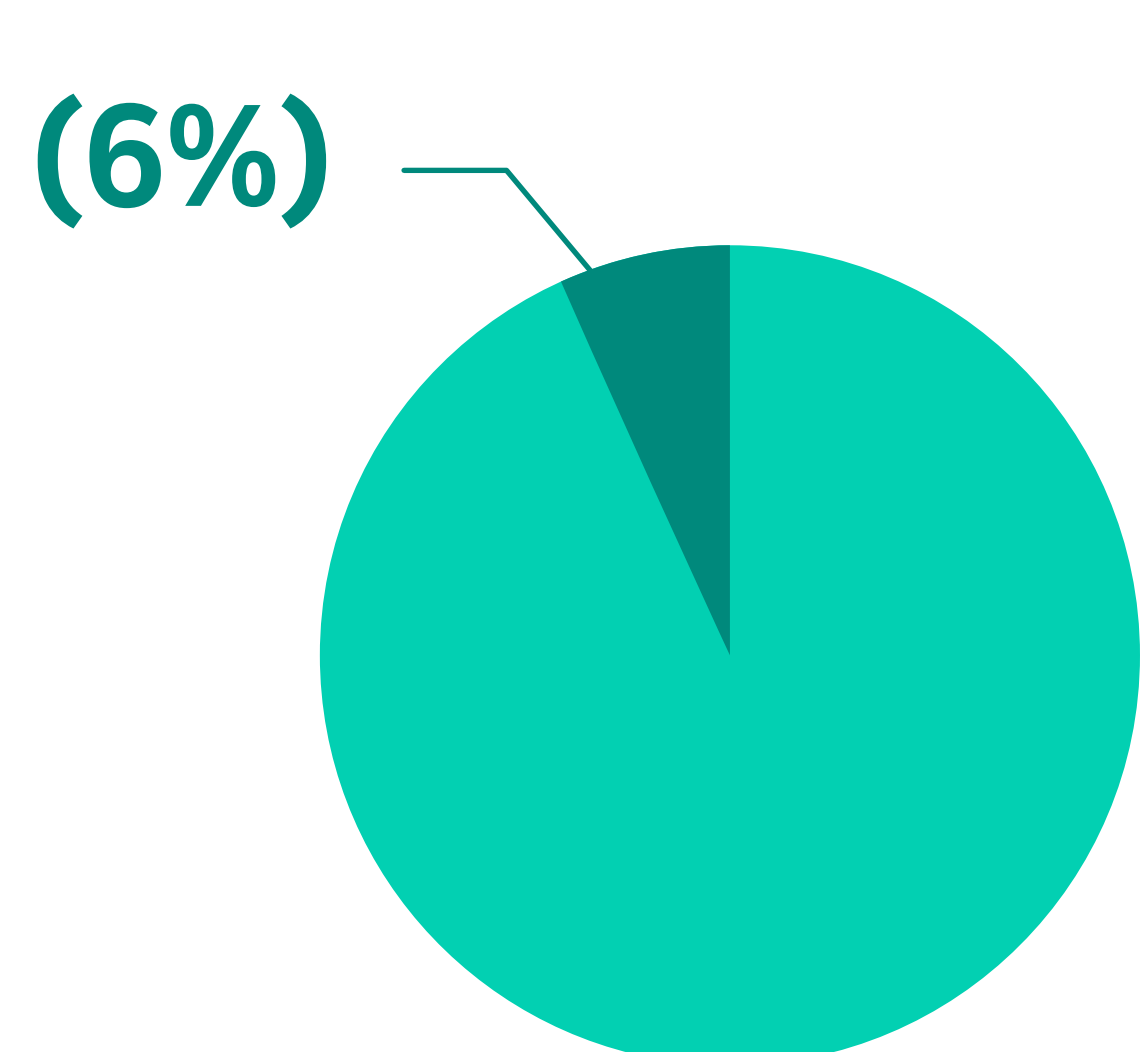
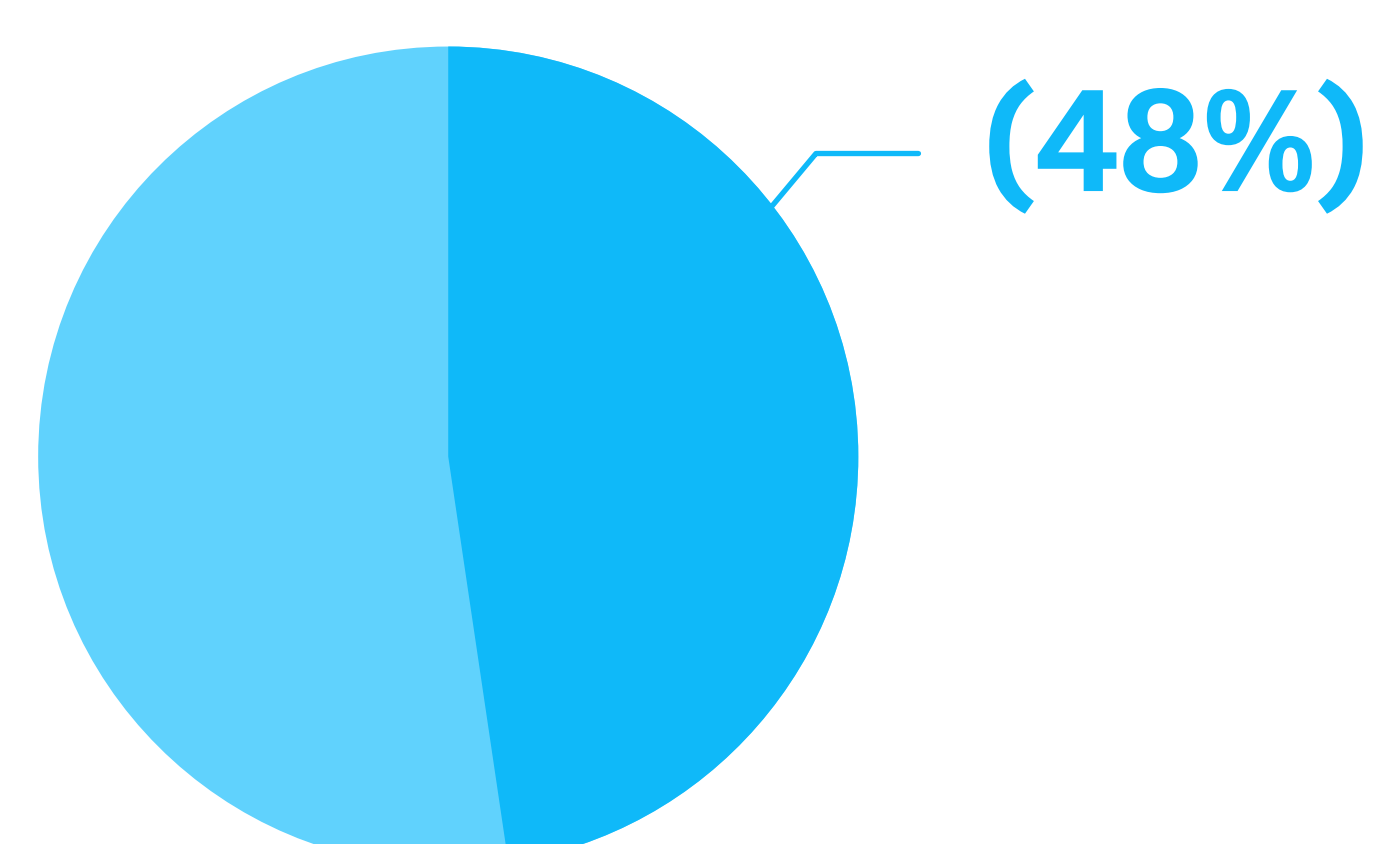
2. Conștientizarea beneficiilor vaccinării anti-HPV

Peste trei sferturi din părinții din România sunt conștienți de existența virusului HPV (77%).

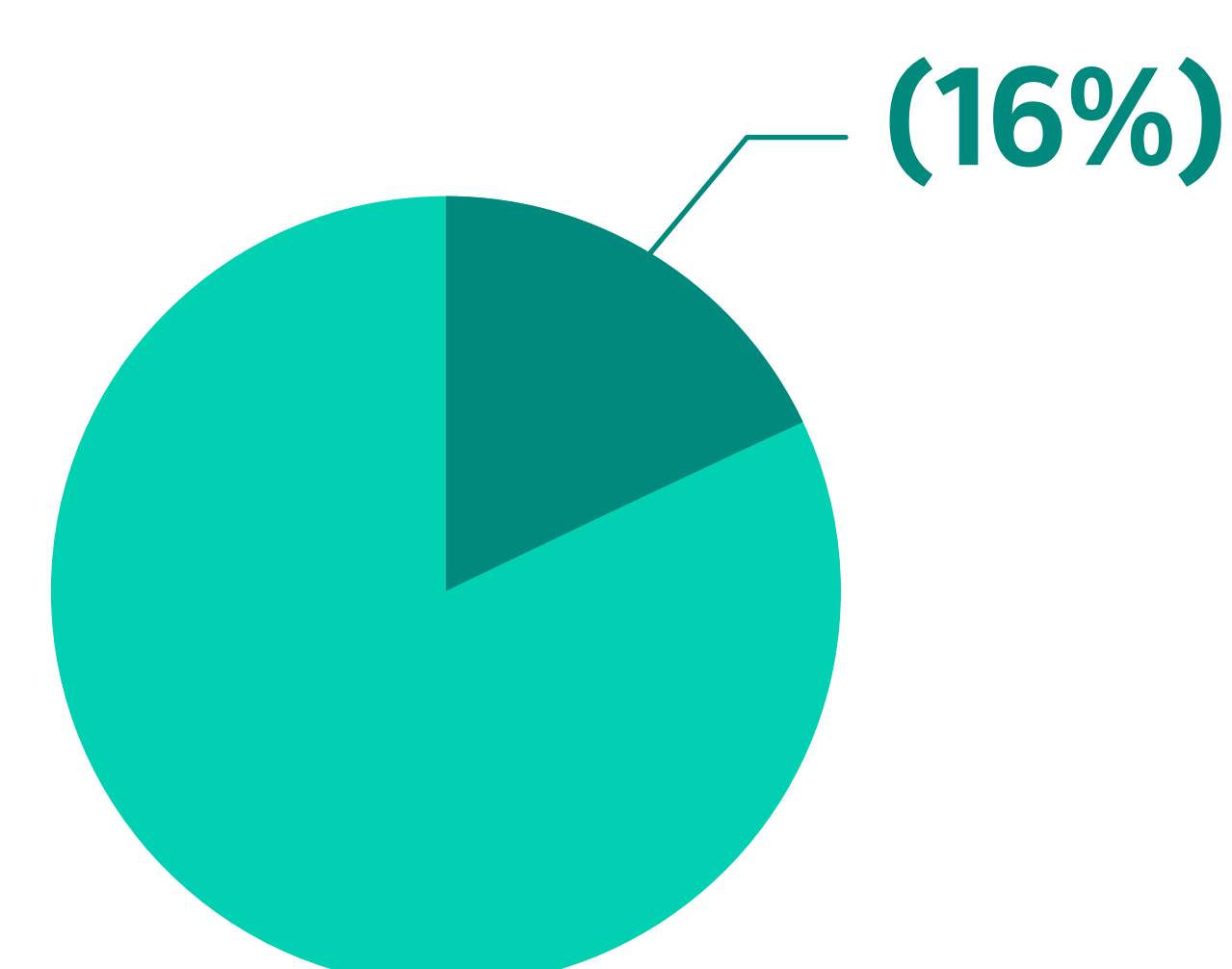


Circa 3 din 4 sunt conștienți și de faptul că vaccinarea anti-HPV poate preveni apariția anumitor cancere (73%).

Aproape jumătate din părinții români (48%) realizează că vaccinarea anti-HPV poate preveni cancerul de col uterin.



Procente mai mici conștientizează rolul vaccinării anti-HPV în prevenirea altor cancere genitale, precum cel vulvar (6%) sau vaginal (16%).



3. Gradul de informare al părinților români conștienți de existența HPV & comportamente vaccinale



Trei din cinci (63%) apreciază că au un grad de informare bun sau foarte bun asupra infecției cu HPV.



Marea majoritate (83%) știu că HPV poate cauza cancer și doar 7% neagă legătura causală dintre HPV și cancer.



93% sunt de acord cu afirmația că prevenția este cea mai bună soluție pentru a-și proteja copiii împotriva HPV.



91% dintre părinții români sunt încrezători că își pot proteja copiii împotriva HPV.



84% consideră că infecția cu HPV poate fi prevenită atât în cazul fetelor, cât și al băieților.



11% dintre părinții repondenți au declarat că sunt vaccinați anti-HPV.



23% au declarat că și-au vaccinat deja copiii împotriva infecției cu HPV, iar 32% că urmează să o facă.

4. Impactul pandemiei COVID-19 asupra atitudinii părinților români cu privire la alte vaccinări pediatrice de rutină

Ca urmare a pandemiei COVID-19, 91% se declară mai dispuși să întrebe proactiv doctorul despre vaccinurile ce le pot proteja copiii de alte boli decât COVID-19 și acordă o mai mare importanță vaccinării copilului.

85% spun că se simt mai informați cu privire la vaccinarea copilului ca urmare a pandemiei.



87% sunt mai dispuși să își vaccineze copilul pentru alte afecțiuni decât COVID-19.



67% afirmă că și-au vaccinat deja copiii împotriva rujeolei, oreionului și rubeolei, iar 13% intenționează să-și vaccineze copiii pentru aceste afecțiuni.

38% și-au vaccinat copiii împotriva Rotavirusului, iar 19% intenționează să-și vaccineze copiii.

32% dintre părinții români participanți la studiu și-au vaccinat copilul/copiii împotriva varicelei și 20% urmează să își vaccineze copiii împotriva acestei afecțiuni.