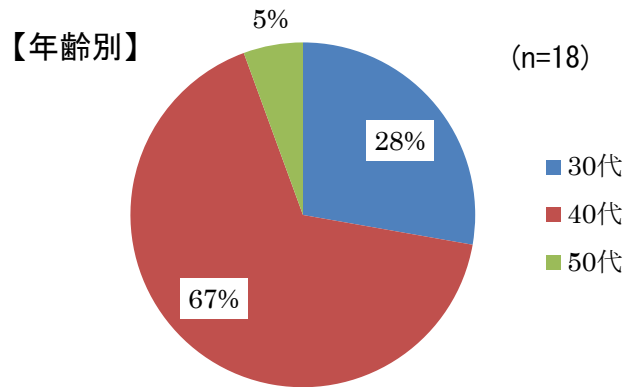


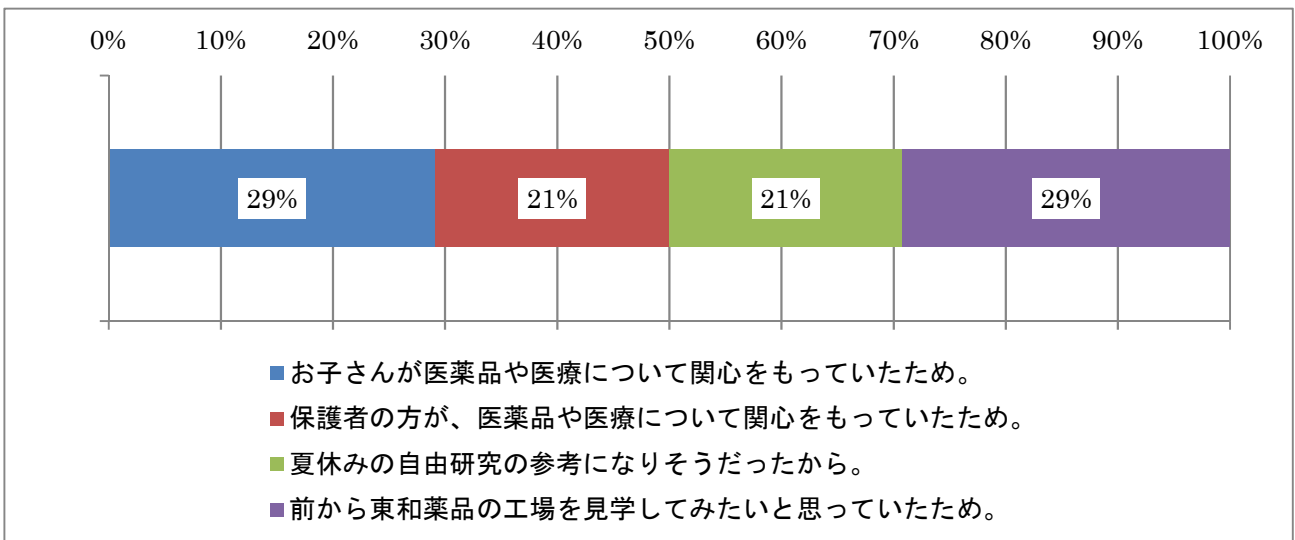
夏休み親子ジェネリック医薬品工場見学会（R5. 8. 8 開催） 保護者向けアンケート まとめ

参加者数 18 名
回答 18 名
(回答率 100%)



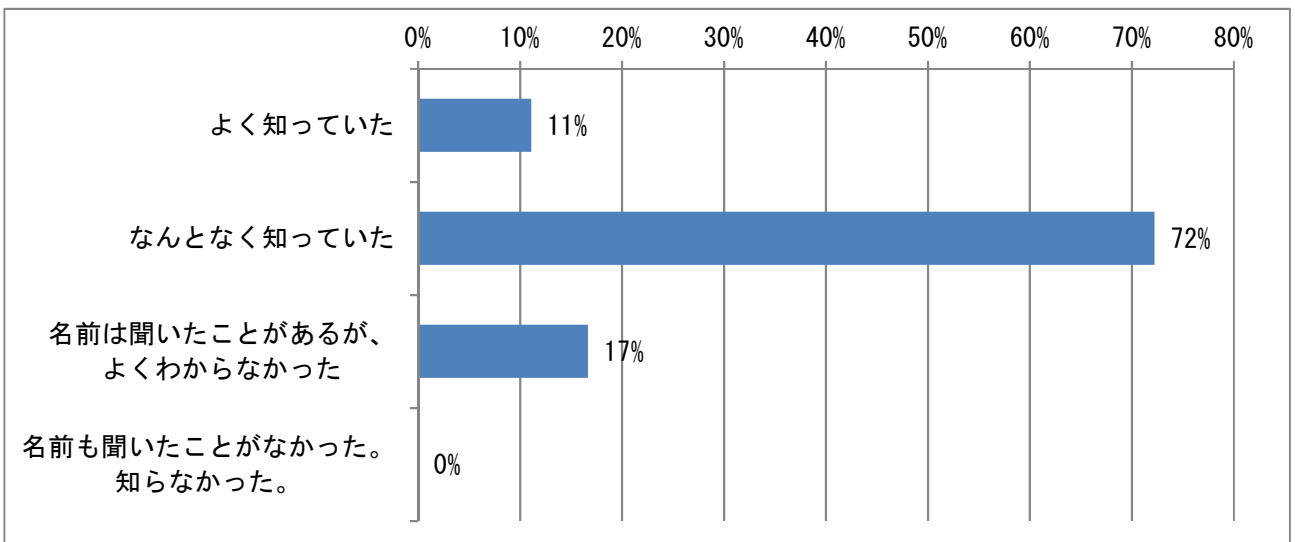
アンケート結果 まとめ

Q 1 今回の工場見学会に参加申込した理由は何ですか。（複数選択可） (n=18)



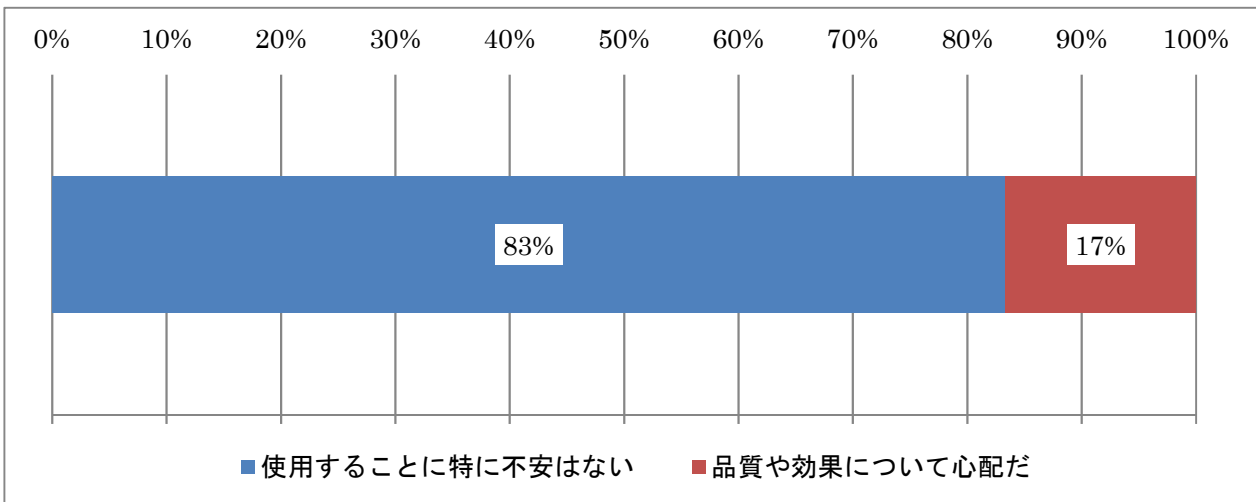
Q 2 見学会に参加する前は、ジェネリック医薬品についてどの程度知っていましたか。

(n=18)



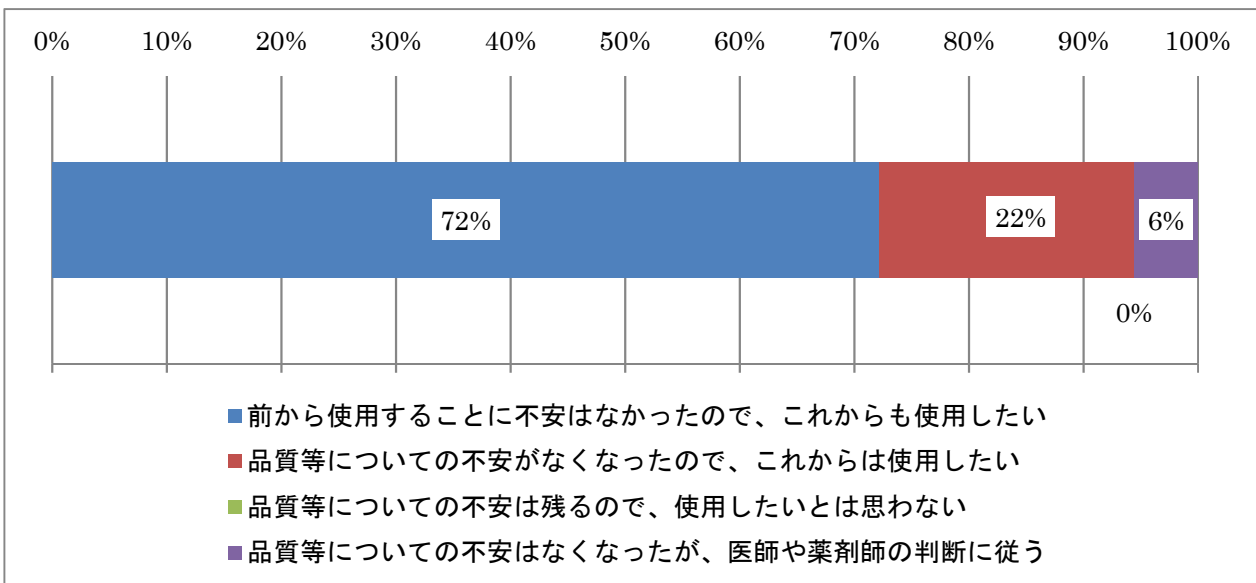
Q 3 見学会に参加する前は、ジェネリック医薬品を使用することについて、どのように思っていましたか。

(n=18)

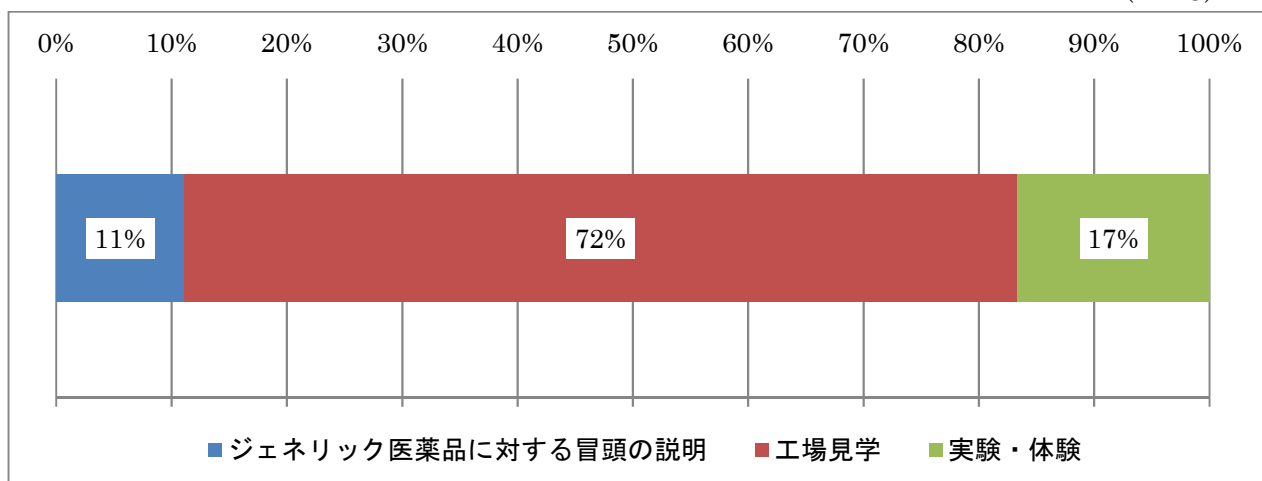


Q 4 見学会に参加してみて、ジェネリック医薬品を使用することについての考えは変わりましたか。

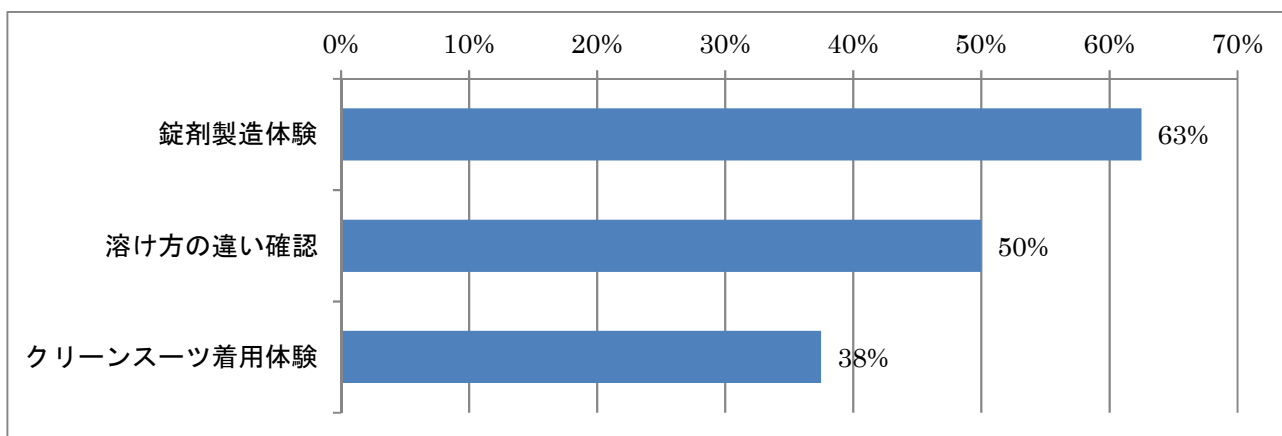
(n=18)



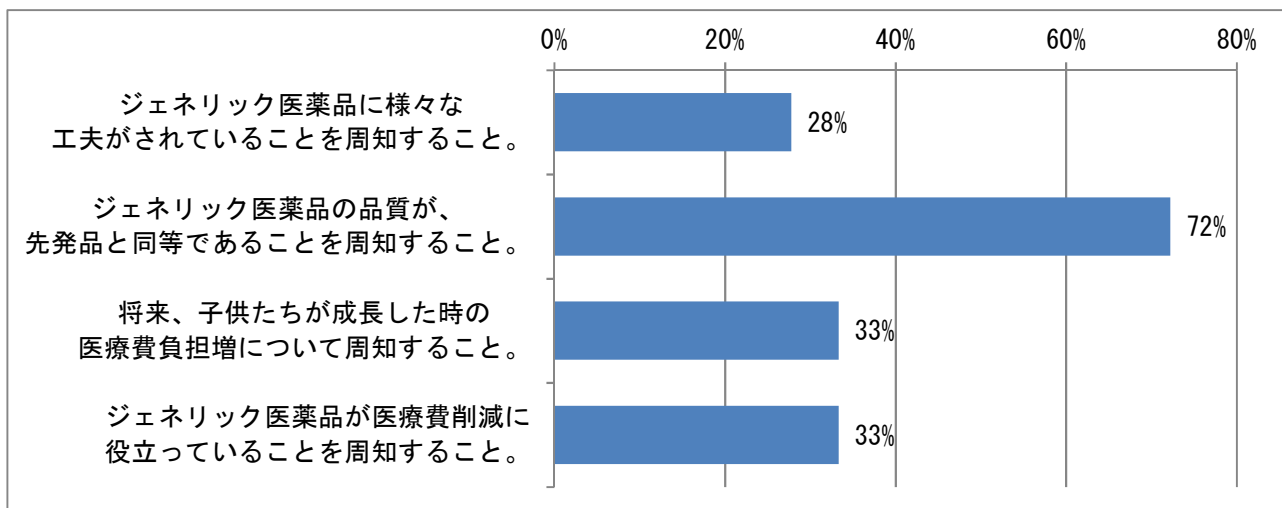
Q5-1 今日の見学会の中で、特に関心を持ったものや、良かった内容はどれですか。
 (複数回答可)
 (n=18)



Q5-2 (Q5-2で「実験・体験」を選択した場合) 良かった内容はどれですか。
 (複数回答可)
 (n=8)



Q6 県では、将来にわたる医療費抑制のため、ジェネリック医薬品の使用促進事業を行っています。ジェネリック医薬品を普及させるためには、県がどのようなことをする必要があると思いますか。(2つまで選択)
 (n=18)



Q7 今日の見学会やジェネリック医薬品についてなど、感想やご意見、ご要望など御記入願います。(自由回答)

<ul style="list-style-type: none"> ・ジェネリック薬品について知れて勉強になりました。工場見学や体験も含めてとても良かったです。時間だけもう少し予定通りに近いと助かります。
<ul style="list-style-type: none"> ・子供にも分かりやすい言葉で説明してくれて良かったです。大人でも勉強になる内容でした。
<ul style="list-style-type: none"> ・とても楽しかったです。県内の色々な工場見学に行ってみたいです。
<ul style="list-style-type: none"> ・親に誘われて渋々来た子供でしたが、見学も体験も楽しみながら過ごす事ができました。貴重な体験をありがとうございました。
<ul style="list-style-type: none"> ・実際、現場でジェネリックに否定的な方にお会いします。 ・特に子供の親御さんに多いです。医療証でただだからという考えの人も多いです。コロナの際、現場で薬が足りず、とても大変でした。東和さんで、お薬について説明が聞けて良かったです。いつもありがとうございます。
<ul style="list-style-type: none"> ・ジェネリック薬品についてとても楽しく学ぶことができました。県内の他の薬品会社（日新製薬）や食品会社（マルハニチロやニチレイ）の見学も楽しみたいです。
<ul style="list-style-type: none"> ・とても良い企画だと思います。 ・全国レベルの大手企業を見る、話を聞く機会は山形では滅多にないので、良い体験になりました。子供向けにどんどんしてほしいです。
<ul style="list-style-type: none"> ・今日の工場見学で、ジェネリック医薬品が先進品と品質が変わらないこと、この地域から安心安全な薬を世の中に送り出していること、働いている方々の思いを知ることができました。維持できる国民皆保険制度にしていくためにも、今後正しい理解のもと使用していきたいと思います。
<ul style="list-style-type: none"> ・子供も親も大変有意義な時間となりました。 ・お忙しい中、ありがとうございました。
<ul style="list-style-type: none"> ・説明がわかりやすくて、とても良かったです！
<ul style="list-style-type: none"> ・見学だけでなく、体験できて良かった。
<ul style="list-style-type: none"> ・自分が飲んでいる薬について理解を深めることができました。ありがとうございます。
<ul style="list-style-type: none"> ・勉強になりました。ありがとうございました。
<ul style="list-style-type: none"> ・梱包の工程は、機械が動いて出来上がっていく様子が見られ分かりやすかった。（それ以外はパワーポイント画像の方が分かりやすいので、見学しなくても良かったのでは。） ・実験、体験メインでも楽しめそうです。
<ul style="list-style-type: none"> ・普段何気なく飲んでいるジェネリック医薬品の製造工程や説明などを聞くことができ、参考になり、楽しかったです。