

なぜこの研究に  
参加するのですか？

呼吸器合胞体ウイルス  
(RS ウイルス／RSV) は、  
カナダにおける乳児入院の  
最も多い原因です。

参加することで、あなたとあなたの  
赤ちゃんは研究者を助けること  
ができます：

- なぜ乳児によって症状の重さい  
が出るのかを明らかにする
- 乳幼児期の感染が、将来の健康  
にどのような影響を及ぼすかを  
理解する
- 予防方法や RSV ワクチンの改  
良につなげる
- アズマなどの長期間の疾患の危  
険性を少なくする

BC WOMEN'S  
HOSPITAL+  
HEALTH CENTRE



未来を守るために、  
いまの研究を。

研究代表者：  
パスカル・ラヴォワ医師  
**Dr. Pascal Lavoie**  
([plavoie@bcchr.ca](mailto:plavoie@bcchr.ca))  
BC 小児病院研究所

2026  
ご出産の予定  
ですか？

 **IRIS**  
乳児RSV免疫研究

# この研究では 何を行いますか？

- 出生からお子さまが  
3歳になるまでの間に、  
2～3回の短時間の研究受診
- お子さまの健康について、  
保護者の方にご回答いただく  
簡単なオンラインアンケート
- 赤ちゃんのRSVに対する免疫を  
測定するための採血
- 乳児の腸内環境を調べるための  
便サンプルの提供

## カナダ血液サービスに 献血したいですか？

まだ間に合います！

出産時に、本研究のために  
臍帯血の少量サンプルを採取します。  
もし同時にカナダ血液サービスへの  
臍帯血献血(CBS)をご希望の場合は、  
こちらのQRコードから  
直接CBSに登録してください。



Canadian  
Blood  
Services

BLOOD  
PLASMA  
STEM CELLS  
ORGANS  
& TISSUES



## 参加対象となる方は？

- ✓ 2026年4～5月または 9  
～10月にご出産予定の方
- ✓ BCウィメンズ病院での  
ご出産を予定されている方

## 何を受け取れますか？

- お子さまの呼吸器感染症検査の  
最新情報や結果
- 研究受診時の無料駐車サービス
- 各研究受診に対するお礼の ギフ  
トカード (最大 520 ドル)

**IRIS** INFANT RSV  
IMMUNITY STUDY

## お問い合わせ

[rsv.study@bcchr.ca](mailto:rsv.study@bcchr.ca)

778-819-4657

[www.bcchr.ca/iris](http://www.bcchr.ca/iris)

詳細はこちらの QR コード

