

Quels progrès mon enfant

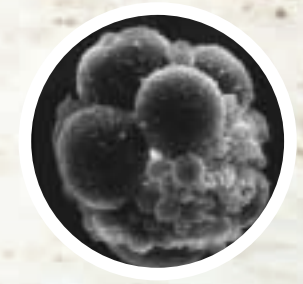
Mandat : l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents d'IRSC appuie la recherche visant à améliorer la santé de la mère, de l'enfant et de l'adolescent et à étudier les causes, la prévention, le dépistage, le diagnostic, le traitement, les systèmes de soutien à court et à long terme et les soins palliatifs relativement à un large éventail de problèmes associés à la reproduction et au développement du nourrisson, de l'enfant et de l'adolescent.



Spermatozoïde et ovule



Embryon à 2 blastomères



Microscopie électronique à balayage ou embryon à 8 blastomères



Échographie



Recherche/Image :
Gracieuseté du Dr John Challis
Image (embryon de 8 blastomères) :
Gracieuseté du Dr Robert Caspar

dimanche	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11 Jour du Souvenir	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	Hanoukka 30

Dr John
Challis



Directeur de l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents

Le Dr John Challis est actuellement le directeur scientifique de l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents d'IRSC. Il a fait ses études en Angleterre et a reçu son doctorat de l'Université Cambridge. Il a été directeur fondateur du Lawson Research Institute, vice-président de la recherche au St. Joseph Hospital de London, Ontario. Il est actuellement professeur au département de physiologie et au département d'obstétrique et de gynécologie de l'Université de Toronto. Le Dr Challis s'intéresse notamment aux mécanismes hormonaux durant la grossesse, au développement foetal, à la régulation des naissances et à l'influence du développement intra-utérin sur le développement des maladies après la naissance. Il a reçu le titre de fellow de la Société royale du Canada et du College of Obstetricians and Gynecologists (R.-U.).

Novembre
2002