



طیف ناهنجاریهای جنینی ناشی از الکل Fetal Alcohol Spectrum Disorder

- الگوهای مصرفی نوشیدن مانند زیاده نوشی و افراط در نوشیدن
- اینکه همزمان با نوشیدن الکل، مواد مخدر غیر قانونی یا خیابانی یا دارو نیز مصرف شود
- عوامل ژنتیکی و بسیاری عوامل دیگر

برای آگاهی بیشتر در باره بارداری و مصرف الکل از این پرونده آگاهی رسانی دیدن کنید: [HealthLinkBC File #38d بارداری و مصرف الکل](#).

مشاور الکل، اطلاعات الکل و مواد مخدر بی سی و خدمات ارجاع به طور 24 ساعته برای اطلاع رسانی در مورد محل ارائه مشاوره در منطقه شما در دسترس است. شماره تماس در لوثر مین لند / نونکور بزرگ: 604-660-9382؛ خارج از لوثر مین لند: شماره رایگان در بی سی: 1 800 663-1441.

آیا نوشیدن الکل در دوران شیردهی باعث FASD می شود؟

نه، نوشیدن الکل در دوران شیردهی یا دوشیدن شیر برای خوراندن آن به نوزاد در شیشه شیر باعث FASD نمی شود. اما نوزادتان در معرض مقدار کمی الکل قرار می گیرد که در هنگام نوشیدن الکل وارد شیر شما می شود. الکل همچنین می تواند بر طعم شیر اثر بگذارد و مقدار شیر موجود برای نوزاد را نیز کاهش دهد. این امر می تواند بر الگوهای خواب بیداری فرزندتان، روان شدن شیر شما، مقدار شیری که فرزندتان در هر نوبت می خورد و نیز رفتار فرزندتان تأثیر بگذارد.

بهتر است که در دوران شیردهی از نوشیدن الکل پرهیز نمایید، اما اگر می خواهید کاهگاهی الکل بنوشید، به این معنی نیست که باید شیردهی را متوقف کنید. شیردهی برای سلامتی و تترستی مادر و نیز کودک اهمیت دارد. اگر تصمیم بگیرید که در زمان شیردهی الکل بنوشید، مهم است که در مورد آن برنامه ریزی نمایید. اگر قصد دارید که الکل بنوشید، توصیه می شود که پیش از نوشیدن، فرزندتان را شیر بدھید و مقداری از شیر خود را نیز ذخیره کنید. اینکه چه مدت پس از مصرف الکل می توانید دوباره شیردهی را دوباره از سر بگیرید بستگی به این

طیف ناهنجاریهای جنینی ناشی از الکل چیست؟

طیف ناهنجاریهای جنینی ناشی از الکل (Fetal Alcohol Spectrum Disorder) به اختصار FASD عبارتی است برای توصیف طیفی از مشکل های سلامتی و رفتاری که بر افرادی که در زمان بارداری در معرض الکل قرار می گیرند، تاثیر میگارد.

FASD رایج ترین معلولیت رشدی در کانادا است. این ناهنجاری می تواند معلولیت های مادام العمر جسمی، یادگیری و رفتاری را شامل شود. کودکان، نوجوانان و بزرگسالان مبتلا به FASD به شیوه های گوناگون تحت تاثیر قرار می گیرند، که هر کدام توانایی ها و چالش های خود را دارند. مشکلات معمول عبارتند از یادگیری، حافظه، تمرکز، زبان، مهارت های اجتماعی، رفتاری، شناوری و بینایی.

چه مقدار الکل می تواند باعث FASD شود؟

با خودداری کامل از نوشیدن هر نوع الکل می توان از FASD جلوگیری نمود. در دوران بارداری مصرف الکل به هیچ مقدار، در هیچ زمان و با هیچ نوعی بی خطر نیست. مشخص نیست که مصرف چه مقدار الکل می تواند آسیب ایجاد کند. مغز و سیستم عصبی فرزندتان در سراسر دوران بارداری در حال رشد هستند.

همه گونه های نوشابه های الکلی، از جمله آبجو، شراب، انواع عرق، خنک کننده ها و سایرها (آب میوه ای الکلی) می توانند به فرزندتان آسیب برسانند. زیاده نوشی، یعنی نوشیدن بیش از 3 پیک معمولی در هر زمان، و نوشیدن در خلال دوران بارداری برای شما و فرزندتان بسیار زیانبار هستند. برای آگاهی از مقدار نوشیدن استاندارد، از راهنمایی های کانادایی نوشیدن کم خطر الکل در www.ccsa.ca/sites/default/files/2019-04/2012-Canada-Low-Risk-Alcohol-Drinking-Guidelines-Brochure-en.pdf دیدن کنید (PDF 1.40 MB).

در اثر عوامل زیر نیز امکان آسیب رسیدن به کودک وجود دارد:

- سلامتی و تترستی عمومی والدین بیولوژیکی

برخی اجتماعات دارای خدمات و گروههای حمایتی بیشتری برای مادران / مراقبت کنندگان، و کودکان دارای FASD هستند.

برای آگاهی بیشتر در این باره و در باره سایر برنامه‌ها و خدمات محلی در ناحیه‌تان، از وبسایت طیف ناهنجاری‌های جنینی ناشی از الكل (Fetal Alcohol Spectrum Disorder به اختصار FASD) به نشانی www2.gov.bc.ca/gov/content/health/managing-your-health/healthy-women-children/child-behaviour-development/special-needs/fetal-alcohol-spectrum-disorder-fasd دیدن کنید.

برای اطلاعات تماس اداره بهداشت همگانی محل خود و برای یافتن خدماتی که در منطقه شما موجود است، از فهرست خدمات و منابع هلت لینک بی‌سی به نشانی www.healthlinkbc.ca/find تماش بگیرید. هنگامی که با واحد بهداشت همگانی محل خود تماس می‌گیرید، درخواست کنید که با پرستار بهداشت همگان صحبت کنید.

برای اطلاعات بیشتر

شبکه‌ی پژوهش FASD در کانادا (CanFASD) گزاره‌برگ FASD <https://canfasd.ca/media/fasd-fact-sheet/>

انجمن پزشکان متخصص زنان و زایمان کانادا (SOGC) اطلاعات در مورد الكل-بارداری.

دارد که چند نوشیدنی داشته‌اید. به طور ایده‌آل، بهتر است که تا حدود دو ساعت پس از مصرف هر نوشابه‌ی الكلی، از شیر دادن خودداری کنید. برای مثال، اگر کسی دو نوشیدنی الكلی مصرف کرده است، می‌بایست قبل از شیردهی، دست کم 4 ساعت صبر کند.

برای رفع ناراحتی ناشی از تراکم، می‌توانید به هر مقدار که لازم است شیرتان را با دست یا با پمپ بدوشید، اما «نوشیدن شیر و دور ریختن آن» باعث نمی‌شود که میزان الكل موجود در آن زودتر کاهش یابد. تنها گذشت زمان می‌تواند باعث کاهش میزان الكل موجود در شیر مادر شود.

چه هنگامی می‌توان ناهنجاری FASD و سایر تأثیرهای الكل را تشخیص داد؟

اگر نگران نوزاد یا فرزندتان هستید، با مراقبتگر بهداشتی خود صحبت کنید. برای معاینه‌ی فرزندتان توسط یک تیم تخصصی آموزش دیده برای توصیه در مورد بهترین راه کمک به او می‌توان ارجاع‌نامه‌ای تهیه نمود. ناهنجاری FASD یا سایر عوارض را هنگامی می‌توان تشخیص داد که کودک مشکل‌های رفتاری یا یادگیری بروز دهد.

تشخیص زودهنگام FASD می‌تواند به فرد مبتلا به FASD امکان دهد که به تمام توانایی بالقوه خود دست یابد. با تشخیص زودهنگام و حمایت در یک موقعیت امن و خانوادگی، می‌توان از بروز مسائل بیشتری مانند دشواری در مدرسه، سلامت روانی یا سایر نگرانی‌های بهداشتی پیشگیری نمود.

خانواده‌ها و مراقبتگران برای دریافت کمک به کجا می‌توانند مراجعه کنند؟

منابع اجتماعی در اداره‌ی بهداشت منطقه‌ای شما، از قبیل برنامه‌های پرورش کودک، ممکن است به خانواده‌ها و کودکان کمکهایی ارائه کنند. برخی نمونه‌های خدمات موجود عبارتند از:

- مددکاران کلیدی (Key Workers) – با ارائه اطلاعات و برقراری ارتباط خانواده‌ها با خدمات حمایتی، خانواده‌ها را در درک FASD کمک می‌کنند.
- حمایت والدین (Parent Support) - شامل رهنمود دادن، معرفی به گروههای حمایتی، و آموزش FASD برای والدین و پدربرزگها و مادربرزگها.