

2021年12月22日

都道府県・政令指定都市母子保健行政所管部局 御中
新生児スクリーニング検査実施機関 御中

一般社団法人日本マスキリング学会
理事長 大浦敏博



2021年度後期「日本マスキリング学会研修会 (基礎技術者、専門技術者、相談医)」のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

日ごろより当学会の事業にご協力とご支援を賜りお礼申し上げます。

さて、このたび当学会では下記のとおり検査技術者専門研修会を開催させていただくことになりました。つきましては、貴自治体及び指定検査機関の新生児スクリーニング検査部門の方のご参加につきましてご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 研修会の名称：2021年度後期「日本マスキリング学会研修会（基礎技術者、専門技術者、相談医）」
2. 開催日時：2022年2月～3月の祝日を除く毎週水曜日 18：00～19：30 または 20：00、全6回
3. 開催形式：オンライン会議ソフト Zoom を使用した Web 開催
(欠席者は Dropbox での動画共有で受講可)
4. 研修目的：新生児スクリーニング対象疾患のスクリーニングの基礎ならびに現状の課題を知り、適切な対応策を理解して実際の検査および患者対応に応用できること
5. 研修対象：新生児スクリーニング検査実務経験3年未満の初心者（基礎技術者コース）、3年以上の中級者以上（専門技術者コース）、ならびに各都道府県新生児マスキリング相談医（相談医コース）
6. 研修プログラム（別紙1）
7. 受講料：6,000円
8. 受講者定員：合計100名
9. 各コース履修について：
 - ① 受講者は上記プログラムから、それぞれ下記の講義を履修してください。
 - 基礎技術者コース履修者：講義第1、2、3
 - 専門技術者コース履修者：講義第1、3、4、5
 - 相談医コース履修者：講義第1、2、3、6
 - ② 技術部会認定技術者の単位認定方法：基礎および専門コース履修者は、受講した講義の出席時間が十分であれば、履修証明が送付されます。欠席した場合は Dropbox での動画共有で学習し、感想を事務局に送って頂ければ、履修証明が送付されます。申告書は教育研修委員会で作成する書類を使用してください。
 - ③ 各コース最終講義ののちに受講者アンケート（Google フォームの URL を呈示）に記入

(入力) して、時間内に送信してください (必須)。

10. 受講上の注意：

- ① 受講料は講義の受講回数に関わらず、一律 6,000 円とします。
 - ② 受講者は、1-6 回すべての講義を通して視聴することも可能です (推奨)。また、技術部会認定技術者の単位認定の必要がなければ、受講者の都合で6回のうちの1回または2回など任意の週、任意の回数を聴講することも可能です。
11. 受講申込み：同封の別紙2「受講申込書」に必要事項を記載の上、下記事務局に送付してください。受講申込みの締切は2022年1月28日(金)とし、送付方法は FAX、メール添付のどちらか お願いします (郵送による申込みは不可)。なお、定員100名を超えた場合は1月28日以前でも募集を中止することがあります。
10. 本研修会へのご参加には本会会員であることが条件となります。非会員の場合には学会ホームページより入会手続きをお願いいたします。

以 上

【連絡先】 日本マスキング学会事務局

担当者：内田

住所：〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-8-10-605

電話：03-3354-2070 FAX：03-3354-2017

E-mail：uchida@mc-i.co.jp

2021 年度後期「日本マススクリーニング学会研修会（基礎技術者、専門技術者、相談医）」 開催要領

日 時： 2022 年 2 月～3 月の祝日を除く毎週水曜日 18：00～19：30 または 20：00、21：00、全 6 回
(毎回、質疑の時間を多めに取っています)

開催形式：オンライン会議ソフト Zoom を使用した Web 開催（欠席時は Dropbox での動画共有で受講可）

受講料：6,000 円

お支払い方法：申込締め切り後、研修受講許可書と参加費払込口座をメールにて配信いたします。

※事前のお振込が不可能な場合には、事務局までご連絡願います。

研修プログラム

回	講義日時	対象	講義テーマ	講師
1	2022 年 2 月 2 日 (水) 18：00-19：30	基礎 専門 相談医	新生児スクリーニングの歴史、現状と課題、今後の展望	国立成育医療研究センター総合診療部 窪田 満
2	2022 年 2 月 9 日 (水) 18：00-20：00	基礎 相談医	現在の新生児マススクリーニング対象疾患と検査技術（各 30 分ずつ）	
			先天性内分泌疾患の検査	札幌市衛生検査所 山岸卓弥
			ガラクトース検査	富山県衛生研究所 九曜雅子
			タンデムマス検査	さいたま市健康科学研究センター 磯部充久
3	2022 年 2 月 16 日 (水) 18：00-20：00	基礎 専門 相談医	スクリーニング陽性者への対応（各 45 分ずつ）	
			先天性代謝異常症の場合 受診勧奨、受診時の説明、必要な検査、 診断までのプロセス	神戸大学医学部附属病院小児科 坊 亮輔
			内分泌疾患の場合 受診勧奨、受診時の説明、必要な検査、 診断までのプロセス、未熟児の偽陽性の問題	自治医科大学 とちぎ子ども医療センタ ー 小児科 田島敏広
基礎技術者コース受講者：アンケート記載、提出				
4	2022 年 3 月 2 日 (水) 18：00-19：30	専門	新生児マススクリーニングの拡大対象疾患と検査技術（各 30 分ずつ）	
			ライソゾーム病検査	愛知県健康づくり振興事業団 酒井好美
			PCR 法を用いたスクリーニング検査技術 (SCID)	KM バイオロジクス臨床検査センター 吉田真一郎
5	2022 年 3 月 9 日 (水) 18：00-19：30	専門	新生児スクリーニングシステムの品質(精度)保証と精 度管理	北海道薬剤師会公衆衛生検査センター 花井潤師
			専門技術者コース受講者：アンケート記載、提出	
6	2022 年 3 月 16 日 (水) 19：00-21：00	相談医	発症者への初期対応（各 45 分ずつ）	
			新生児の代謝救急を中心に	千葉県子ども病院代謝科 松永 綾子
			副腎過形成を中心に	東京医科歯科大学発生発達病態学分野 鹿島田 健一
相談医コース受講者：アンケート記載、提出				

日本マスキリング学会事務局宛

別紙 2

FAX : 03-3354-2017 / E-mail : uchida@mc-i.co.jp

2021 年度後期「日本マスキリング学会研修会
(基礎技術者、専門技術者、相談医)」

受講申込書

一般社団法人 日本マスキリング学会
理事長 大浦敏博 殿

日本マスキリング学会が開催する下記の研修を受講したいので申し込みます。

記

研修会の名称:2021 年度後期「日本マスキリング学会研修会 (基礎技術者、専門技術者、相談医)」

開催日時:2022 年 2 月～3 月の祝日を除く毎週水曜日 18:00～19:30 または 20:00、21:00、全 6 回

開催形式: オンライン会議ソフト Zoom を使用した Web 開催

(欠席時は Dropbox での動画共有で受講可)

研修受講者所属・氏名・住所、電話・FAX、メールアドレス

所 属: _____

氏 名: _____

新生児スクリーニング検査・相談医の担当期間: _____ 年 _____ 月 ～ _____ 年 _____ 月 (または現在)

住 所: 〒 _____

電話: _____ FAX: _____

メールアドレス: _____

会員番号: _____

希望履修コース: 基礎コース ・ 専門コース ・ 相談医コース (いずれかを○で囲んでください)

【連絡先】 日本マスキリング学会事務局

担当者: 内田

住所 : 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-8-10-605

電話 : 03-3354-2070 FAX : 03-3354-2017

E-mail : uchida@mc-i.co.jp