

オンライン診療の実施にかかる診療計画書および同意書

府中の森土屋産婦人科 担当医師 土屋清志

①

診療内容	新型コロナウイルス PCR 検査説明 および 検査結果 (自費)
診療の頻度	東京都無症状の妊婦への分娩前ウイルス検査費用助成事業です。妊娠 36 週以降で、PCR 検査を希望される東京都居住の方が対象です。「PCR 検査説明」をうけた方は、指定された「検査結果」もご予約ください。各 1 回のみ診療になります。 2020/9/10~2021/3/31 に行われる検査が対象です。
診療時間	事前の予約制で行います。
オンライン診療の方法・使用する機器など	ご自身のスマートフォン、タブレット、パソコンをご利用ください。ビデオ通話で行います。利用するオンライン診療システムは「CLINICS」(株式会社メドレー)です。 検査結果があるときは PDF ファイルとして、直接オンライン診療のアプリ内に送信させていただきます。
実施方針	情報通信環境の障害により十分なオンライン診療が行えない場合や、体調の変化など対面診療の必要性が認められたとき、または必要十分な情報が得られていないと判断したときには、直接の対面診療に切り替えます。
診察協力	オンライン診療で得られる情報は限定されますので、診察への積極的なご協力をお願いいたします。
急病急変時の対応方針	当院で対応できない場合は、新型コロナウイルス対応の病院に紹介をすることがあります。 保健所からのご案内となります。
音声や映像の保存	診療内容の録音、録画は行いません。 検査結果があるときはオンライン診療の前後、またはオンライン診療中に PDF ファイルでアプリ内に送信いたします。(診療中に送られた PDF ファイルは、診療終了後に見ることができます。)
情報漏洩等のリスクを踏まえて、セキュリティに関する責任の範囲	患者さま・医師が使用する CLINICS 利用規約に定める通りに従います。 スマートフォン、タブレット、PC 内のセキュリティ対策はご自身で行っていただきます。OS、アプリは最新のバージョンを使用し、ウイルス対策ソフトを導入されるなどの対策をお願いいたします。 当院では、オンライン診療の適切な実施に関する指針に定められた情報セキュリティに関するルールを厳守したシステムを構築し、常にその状態を保つことが課せられております。 患者さまの行為によりセキュリティ事案や損害等が生じた場合、発生したすべての損害について、医師は責任を負いません。
料金	お支払いはクレジット決済のみとなります。 2020 年 9 月現在、診察料等は次の通りです。 PCR 検査費用は都の助成を利用します。(ご負担なし) PCR 検査実施の予約料 550 円 検査結果説明は予約料 550 円、結果説明料 330 円 他院出産の方はこれに郵送料 660 円がかかります。
書類	検査結果があるときはオンライン診療のアプリを介して、データで送信いたしますので、各自で保存や印刷などお願いいたします。※1 ※3 クレジット決済における金額の確認は各クレジット会社からの明細またはクリニックのアプリ内でご確認ください。※2 ※3 領収書および診療明細書は当院にて、3 ヶ月保存いたします。必要な方は、その間に当院まで直接受け取りにきてください。なお、保存期間を過ぎての再発行はいたしかねます。 検査料は東京都の助成で患者様のご負担はないため、予約料、結果説明料、郵送料の領収書のみ発行です。

- ※1 スマートフォンの機種によっては、PDF ファイルをスマートフォン本体に、直接保存できないことがあります。その場合は、スクリーンショット画像を保存することで、結果をファイル保存することができます。
- ※2 アプリ内からは該当診療メニューを選択し、「料金」をタップすることで見るすることができます。
- ※3 CLINICS のアプリ内のデータは、アカウントの退会をしない限りは、診療完一覧を遡れば、いつでも確認することができます。

オンライン診療の準備



+

クレジット
カード

保険証

インターネットにつながったスマートフォンやパソコン、タブレットが必要です。
初回予約時にはクレジットカードと保険証をご用意ください。



クリニック

検索


<https://clinics.medley.life>

株式会社メドレー CLINICS 患者様相談窓口

☎0120-13-1540 (年末年始を除く平日 10~19時)

オンライン診療 (PCR 検査説明および検査結果 自費) 同意書

私は「オンライン診療 診療計画書および同意書」に関する説明を受け、内容を理解しましたので承諾いたします。診療計画の記載に従い、オンライン診療を受診することに同意いたします。

記入日 年 月 日

本人署名