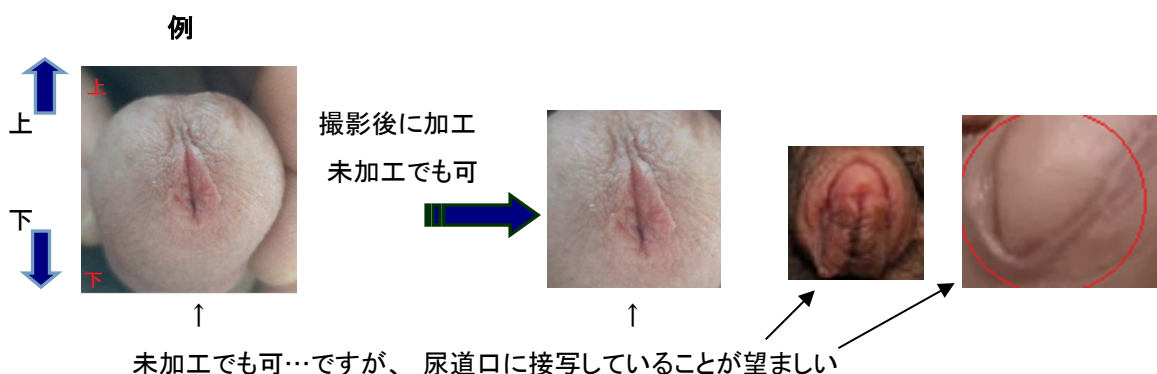


尿道形成術後の外尿道口形態が尿線に与える影響に関する調査研究 について

< 画像撮影方法 >

- 接写モード、マクロなど、可能な限り外尿道口に近づき、正面から「尿道口」を撮影します。
必要なデータは「外尿道口の形がはっきりと分かる画像」です。画像データは、こちらのパソコンで開いた時点で、正面から見たような状態で、データをご送付ください。



- 尿道延長のみの場合は、陰核よりも奥の位置に外尿道口があり、立位では見えづらい場合があります。できれば、周囲の毛をハサミなどで刈り込むことで、見えやすくなります。

< 動画撮影方法 >

- 撮影は立位、座位どちらの角度でも可。自分が上から見下ろすようにして撮影をする。
- 必要な情報は「尿の流れ方」です。下図中央の画像程度に、尿線が分かる接写が望ましいです。
- カテーテル留置で排尿をしている方は、カテーテルを抜き いまある形成尿道からそのまま流れ出る尿の形を撮影してください(2017年4月24日アメブロ:ID まっしいを参照)
- スマートフォン、携帯電話の動画撮影モードで撮影する。mp.4 Windows Media Playerで再生できる形式で適切なデバイスに保存する。



- 1, 動画、画像データを USB,CD-R フロッピーディスクなどへ保存して、以下の住所へ発送。お手数ですが、送料はご負担願います。 発送者の個人情報、封書、中身にも記載しないでください。

〒557-0034 大阪府大阪市西成区松 1-2-10 からあ訪問看護ステーション 渡辺 宛

- 2,動画、画像データを暫定的に You Tube へ非公開でアップロードして、URL(下画像参照)と、質問紙回答は全てテキスト入力をして、TG ケアネット>相談・面談> メールはこちらから 経由で送信。



- 3,連絡先メールアドレスへ、画像は jpeg. png. 形式で送信。 動画は Windows Media Player で再生できる方式で添付。この場合、データをダウンロードした後に送信者のメールアドレスを即削除いたします。

連絡先アドレス; nelayan_kozou@yahoo.co.jp